



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Apalancamiento financiero y herramientas de liquidez en la empresa

Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTOR:

Saldaña Huamán, Marco Antonio (orcid.org/0000-0002-9099-0946)

ASESOR:

Mtro. Valentín Elías, Leonel Martín (orcid.org/0000-0003-2466-1535)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA-PERÚ

2022

Dedicatoria

Este trabajo está dedicado a Dios por la sabiduría que me otorga cada día y así guiarme de manera correcta en cada camino de mi vida para alcanzar mis objetivos. A mis padres que fueron parte importante de este proceso, amigos y colegas que mediante su aliento fue concretado mis puntos de vista. A mis colegas por su apoyo incondicional en todo momento

Agradecimiento

A la Gerente General de la empresa Corportarion Metaplast EIRL, pues mediante su autorización será posible el desarrollo de este trabajo. A mi asesor de esta Tesis, Mtro. Leonel Martin Valentín Elías, por su paciencia y dedicación en todo el proceso del curso para la mejora continua de esta investigación. Y por último a todos los funcionarios de la Universidad Cesar Vallejo.

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de contenidos.....	iv
Índice de tablas.....	v
Índice figuras.....	vi
RESUMEN.....	vii
ABSTRACT.....	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	10
II MARCO TEÓRICO.....	14
III. METODOLOGÍA.....	23
3.1. Tipo y diseño de investigación	23
3.2. Variables y Operacionalización	24
3.4. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos	26
3.5 Procedimientos	27
3.6 Método de análisis de datos	28
3.7 Aspectos Éticos	28
IV. RESULTADOS.....	30
V. DISCUSIÓN.....	54
VI. CONCLUSIONES.....	57
VII. RECOMENDACIONES.....	59
REFERENCIAS	61
ANEXOS	65

Índice de tablas

Tabla 1 Detalle de las áreas y cargos de los trabajadores.....	25
Tabla 2 Detalle de las áreas que se toman como muestra.....	26
Tabla 3 Validación por juicio de expertos	27
Tabla 4 Estadístico de Frecuencia de la Variable Apalancamiento Financiero....	30
Tabla 5 Estadístico de Frecuencia de la dimensión cargas financieras.....	32
Tabla 6 Estadístico de Frecuencia de la dimensión endeudamiento.....	32
Tabla 7 Estadístico de Frecuencia de la utilidad antes de impuestos e intereses	35
Tabla 8 Estadístico de Frecuencia de la Variable Herramientas de Liquidez.....	37
Tabla 9 Estadístico de Frecuencia de la dimensión activo.....	38
Tabla 10 Estadístico de Frecuencia de la dimensión liquidez.....	39
Tabla 11 Estadístico de Frecuencia de la dimensión empresa.....	40
Tabla 12 Prueba de Normalidad.....	42
Tabla 13 Baremo de interpretación del coeficiente de correlación de Pearson....	42
Tabla 14 Baremo entre el apalancamiento financiero y las herramientas de liquidez.....	43
Tabla 15 Baremo de interpretación del coeficiente de correlación de Pearson	46
Tabla 16 Baremo entre las cargas fijas financieras y las herramientas de liquidez.....	47
Tabla 17 Baremo de interpretación del coeficiente de correlación de Pearson....	49
Tabla 18 Baremo entre el endeudamiento y las herramientas de liquidez.....	49
Tabla 19 Baremo de interpretación del coeficiente de correlación de Pearson....	52
Tabla 20 Baremo entre la utilidad antes de Impuestos e intereses y las herramientas de liquidez.....	52

Índice figuras

Figura 1 Recuento de porcentaje de la variable apalancamiento financiero.....	31
Figura 2 Recuento de porcentaje de la dimensión cargas financieras.....	32
Figura 3 Recuento de porcentaje de la dimensión endeudamiento.....	34
Figura 4 Recuento de porcentaje de la dimensión utilidad antes de impuestos e intereses.....	36
Figura 5 Recuento de porcentaje de la variable herramientas de liquidez.....	37
Figura 6 Recuento de porcentaje de la dimensión activo.....	38
Figura 7 Recuento de porcentaje de la dimensión liquidez.....	39
Figura 8 Recuento de porcentaje de la dimensión empresa.....	40

RESUMEN

La presente investigación tuvo como objetivo determinar la relación que existe entre apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L., Lima-2021.

Metodológicamente siguió los lineamientos de tipo básica, enfoque cuantitativo, diseño no experimental de corte transversal, nivel descriptivo-correlacional causal, con una población y muestra de 7 colaboradores, técnica de recolección de datos encuesta y análisis documental, instrumento cuestionario y ficha de análisis documental.

Se concluyo una que el Apalancamiento financiero, es de nivel muy moderado debido a que el 52.4 % de las personas parte de la muestra sobre Apalancamiento financiero, dado que al aplicarse de manera eficiente la variable en mención les permitirá darle un trato distinto con sus obligaciones financieras ocasionadas por las tasas, intereses relacionados a su operaciones de entidades financieras que dan sustento a las dimensiones correspondientes en base al apalancamiento financiero.es decir su relación es significativa respecto a sus Herramientas de Liquidez de la compañía Corporation Metaplast EIRL.

Ante ello, se sugiere una implementación de gestión de cobranza, dicho sea de paso, las Herramientas de Liquidez son ventajas que permitirán a la compañía poder salir de situaciones ante falta de Liquidez.

Palabras clave: Apalancamiento financiero, obligaciones financieras, liquidez.

ABSTRACT

The objective of this investigation was to determine the relationship that exists between financial leverage with liquidity tools in the company Corporation Metaplast E.I.R.L., Lima-2021.

Methodologically, it followed the basic type guidelines, quantitative approach, non-experimental cross-sectional design, descriptive-correlational-causal level, with a population and sample of 7 collaborators, survey data collection technique and documentary analysis, questionnaire instrument and documentary analysis form. .

One concluded that the financial Leverage is of a very moderate level because 52.4% of the people part of the sample on Financial Leverage, given that when the variable in question is applied efficiently, it will allow them to treat them differently with their obligations. caused by the rates, interest related to its operations of financial institutions that support the corresponding dimensions based on financial leverage. In other words, its relationship is significant with respect to its Liquidity Tools of the company Corporation Metaplast EIRL.

Given this, an implementation of collection management is suggested, by the way, the Liquidity Tools are advantages that will allow the company to be able to get out of situations in the absence of Liquidity.

Keywords: **Financial leverage, financial obligations, liquidi**

I. INTRODUCCIÓN

El Apalancamiento, entendiéndose como tal es parte fundamental para el avance de la reactivación económica, entendiéndose como tal; el desarrollo de los países a nivel internacional.

En el Perú, se puede apreciar la gran importancia de la reactivación económica después de la pandemia Covid-19 que afecto a gran escala la economía no solo del Perú, sino también de muchos países en todo el mundo, ante ello:

Chávez Maldonado, L. A. (2021). Afirmando que el apalancamiento financiero es de vital importancia para las compañías ya que permitirá generar un crecimiento económico, pero a la vez si no se realiza una administración adecuada esto llevara a ocasionar pérdidas, en Perú se realizaron préstamos monetarios con bancos mundiales pero no resulto positivamente, a consecuencia de ello perjudico a las compañías, por eso es importante las capacitaciones de planes financieros, esto estará permitiendo a obtener una rentabilidad favorable.

Entonces, siguiendo con lo antes mencionado Ayón, et al, (2020) indico, que la mayor parte de las compañías utilizan fondos propios utilizando el plan contable, la cual están enfocados a tomar decisiones financieras, realizando apalancamiento financiero verificando el resultado en su rentabilidad financiera, esto permite tener una verificación en su nivel de endeudamiento a sí mismo Esquivel (2018) nos dice que la utilización de herramientas de liquidez a través de factoring que les permite créditos como fuente de financiamiento a corto plazo a un mínimo porcentaje de riesgos.

Así mismo a **Nivel Internacional** Jaramillo et al., (2017) estableció en Ecuador que las compañías tienen financiamiento de apalancamiento a largo y corto plazo, la cual les está resultando positivamente en relación a su rentabilidad pero también hay algunas compañías que no es fácil tener un financiamiento con instituciones financieras lo cual recurren al racionamiento de créditos, de la misma manera obtienen rentabilidad, siendo que las compañías en Ecuador son muy competitivas en el sector manufacturero.

Adicionalmente Orellana, Matute, Tigre (2021) en Guayaquil considero que si emplearan las compañías estrategias financieras y económicas sería de gran beneficio para su productividad, permitiendo conocer el aumento de su rentabilidad financiero a través del apalancamiento financiero.

En cuanto al **Nivel Nacional**, Condezo Céspedes, Y. Y., & Toro Irureta, M. S. (2022). Menciono, tiempos antiguos no había facilidad de poder tener un financiamiento, pero con el trascurso de los años hoy por hoy el mercado financiero se ha incrementado potencialmente, dando oportunidad a las compañías grandes y pequeñas de contar con un sistema económico. Así mismo (Diaz Estela & Zenteno Sarayasi, 2019) en sus estudios nos da a conocer que las compañías de tener apalancamiento financiero es una herramienta vital permitiéndoles financiar sus actividades, pero también no llevar una ganancia que sean más que los costos que han financiado les lleva a las compañías a tener riesgos en su patrimonio, por eso se realizaron a un diagnóstico que permita generar beneficios.

Finalmente, Casamayou (2019) en su estudio en Tacna nos dijo que un apalancamiento financiero tiene gran importancia con la rentabilidad y en la influencia de precios dando una influencia en las compañías un 50% obteniendo así un margen de utilidad, gastos operativos. Pero también las compañías tienen que tener conocimientos sobre los riesgos que estos ocasionan y puedan gestionar para no tener pérdidas significativas.

Por ello, A **Nivel Local**, en una compañía Infraestructura y Energía en Lima han presentado, **síntomas** al no tener conocimientos previos del apalancamiento y sus riesgos están generando problemas de insolvencia. **Causas** encontrándose el alto nivel de endeudamientos y a falta de influencia de rentabilidad. Lo antes mencionado, permite **pronosticar** la determinación del apalancamiento financiero tiene incidencia fundamental en la rentabilidad, esto ayuda a las compañías a mejorar su grado de endeudamiento. **Control de pronóstico** implementar herramientas de liquidez como apoyo en el apalancamiento financiero.

En tal caso, la **formulación del problema** de investigación del presente estudio se genera la pregunta ¿De qué manera el Apalancamiento Financiero se

relaciona con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima - 2021?

Teniendo como **problemas específicos**: ¿Cómo se relacionó Las cargas fijas financieras con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021? ¿Cómo se relacionó el Endeudamiento con las herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021? ¿Cómo se relacionó la Utilidad antes de impuestos con las Herramientas de liquidez en la Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021?

Por lo tanto, su justificación de la presente investigación está conformada por un **nivel práctico**, esto básicamente por que pretende contribuir con la compañía Corporation Metaplast EIRL. En una mejor aplicación de las herramientas de liquidez de tal manera de que la compañía pueda manejar los fondos de una adecuada forma y a si cumplir con las obligaciones. Asimismo, la investigación tiene **relevancia metodológica** que sirva como base para estudios siguientes acontecerá el entendimiento de apalancamiento financiero para alguna entidad de similar o diferente rubro, en pocas palabras, será de mucha importancia estos antecedentes para los que estudien todos los temas relacionados al área de contabilidad, administración, finanzas y afines; de esta manera evitar la falta de conocimiento y viabilidad del huso de las herramientas de liquidez. Adicionalmente, tiene **relevancia social** en la forma que permite a acompañarlos a poder adecuarse al sistema de mercado en la reactivación económica del Perú, después del COVID-19; recurriendo a créditos por entidades bancarias u otros instrumentos y herramientas de liquidez para poder así administrar los recursos, cumplir con las obligaciones y generar empleo. Y, por último, tiene **justificación teórica** por el uso de antecedentes, teorías y enfoques que sustenten a dar un apoyo científico.

Así mismo la investigación plantea los siguientes **Objetivo general**: determinar la relación del apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L. en el año 2021. Teniendo los siguientes **Objetivos específicos**: 1) Determinar cómo se relaciona la carga fija financiera con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021 2) Determinar cómo se relaciona el endeudamiento con las

Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021.
3) Determinar cómo se relaciona la Utilidad antes de impuestos e intereses con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021.

Asimismo, se formuló la siguiente **hipótesis**, el apalancamiento financiero se relacionó de manera significativa con las Herramienta de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021, y como **hipótesis específicas** tenemos: H1. Las cargas fijas financieras se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021, H2. El Endeudamiento se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de Liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021 y H3. La Utilidad antes de Impuestos e intereses se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021.

II MARCO TEÓRICO

Dentro del análisis del marco teórico el tema Apalancamiento Financiero y Herramientas de liquidez, podemos apreciar algunas investigaciones previas que sustentan estas variables. En el **ámbito Nacional** encontramos a **León (2021)** Investigó en Tacna sobre; El apalancamiento **financiero** y su relación con la productividad de Corporación Tommy SAC de la ciudad de Tacna, periodo 2016 - 2019. Para poder realizar su titulación en la profesión contador público. Universidad Privada de Tacna, tuvo como finalidad establecer de qué manera el apalancamiento financiero pudo relacionarse con la productividad en Tommy SAC Donde su investigación fue básica, de nivel no experimental, aplicando una población que fue la información financiera, los análisis de datos presentados por la compañía en mención a sí mismos su muestra fue 4 periodos desde el 2016 hasta el 2019, utilizo una encuesta como técnica y un cuestionario como instrumento para su investigación , llegando a las siguientes conclusiones, explicando la relación moderada que existe entre las variables apalancamiento financiero y la productividad, durante los años 2016 al 2019. Por otra parte, tenemos a Guevara (2021) en su tesis titulada, La incidencia del **apalancamiento financiero** en la rentabilidad de la compañía Repuestos Motors Mejía EIRL, Moyobamba 2018-2019. A fin de adquirir título en la profesión de contador, realizado en la universidad UCV. Su finalidad es determinar cuál es la incidencia del apalancamiento financiero y la rentabilidad en Motors Mejía EIRL Moyobamba 2018-2019. Esta investigación fue de tipo aplicada, no experimental- correlacional, aplicando una población y muestra que fue 2 colaboradores de la compañía. Se utilizó como instrumento de datos las guías de análisis documental, el autor ha concluido en su investigación que la compañía en el año 2018 y 2019 se encontraba con un gran nivel de endeudamiento dando así a conocer la incidencia que tiene el apalancamiento financiero en la rentabilidad. Así pues, Condezo y toro (2020) En su trabajo titulado Apalancamiento financiero y rentabilidad en la Compañía Sofi Petrol E.I.R.L. Jaén, 2021. Para fines de titulación en la especialidad de contador, realizada en la universidad UCV. su finalidad fue determinar la correlación del apalancamiento financiero y la rentabilidad de la compañía Sofi Petrol E.I.R.L habiendo sido aplicada, transversal, correlacional, no experimental – descriptivo.

Su población y muestra fue 10 empleados en la compañía. Aplicando una encuesta y cuestionario como técnica e instrumento. El autor concluyo en su investigación que el apalancamiento de gran ayuda para la compañía ya que está relacionada directamente con su rentabilidad, no solo eso también encontró la relación es sus dimensiones de financiamiento y sus fondos propios. Por otro lado, **Chávez (2021)** En su trabajo titulado, “El apalancamiento financiero y su relación con la rentabilidad de la compañía Inversiones Ydrogo, Moyobamba 2021”. Para poder optar título de grado de contador en la UCV, la investigación tuvo como objetivo, determinar la relación el apalancamiento financiero y la rentabilidad en la compañía inversiones, siendo aplicada, correlacional, descriptivo-no experimental, bajo un enfoque cuantitativo nivel trasversal. Su población y muestra fue 06 colaboradores, aplicando una encuesta y cuestionario como técnica e instrumento. El autor ha concluido que la compañía tiene sus activos de endeudamientos son moderados ya que cuenta con dependencia financiera. De la misma forma, **Quispe y Pérez (2020)** En su trabajo titulado, Apalancamiento Financiero y Rentabilidad Financiera en la Compañía Saga Falabella S.A. Para lograr la titulación en la especialidad de contador, realizado en la universidad Peruana Unión, su finalidad fue analizar los indicadores del apalancamiento financiero en Saga Falabella. Siendo correlacional, descriptivo-no experimental, cuantitativo de corte transversal su muestra fue de los 32 estados financieros, recolección de datos utilizo la revisión documentaria, el autor ha concluido no haber encontrado ningún tipo de relación de apalancamiento financiero y rentabilidad. A su vez, en el **Ámbito Internacional** tenemos a **Piza Pelay Pedro (2018)** En su trabajo titulado, “Apalancamiento financiero y su incidencia en la rentabilidad de la compañía MANCOSER S.A”. Para lograr la titulación en la profesión contador con especialidad de ingeniero en auditoria en la Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil. Su finalidad fue evaluar la incidencia del apalancamiento financiero dentro de la rentabilidad basada en estudios financieros.es de investigación documental cuantitativos, descriptiva. Utilizo la entrevista como técnica, se concluye que el apalancamiento ha aumentado en sus gastos financieros, que están afectando a la rentabilidad lo cual se procedió realizar procedimientos futuros para minimizar la negatividad de los estados financieros.

Por otra parte, **Orellana, Matute, Tigre (2021)** En su trabajo titulado, “Incidencia del apalancamiento financiero en la rentabilidad al sector de construcción de carreteras y autopistas período 2014-2018”. Para lograr la titulación en la profesión contador con especialidad de ingeniero en auditoria, por la Universidad del Azuay. Su finalidad fue ver la influencia de endeudamiento en la rentabilidad del sector de la construcción de carreteras y autopistas. Su población fueron aquellas compañías que se dedican al mismo rubro, con un muestreo aleatorio, el autor concluyo en su investigación la gran importancia que tiene las finanzas, ya que las compañías buscan un apalancamiento para mantener su economía implementando estrategias que permitan el aumento en su rentabilidad. A sí mismo, **Bravo y Contreras (2020)** En su trabajo titulado, “El apalancamiento financiero y su influencia en la rentabilidad de la compañía PRADCONSTRU S.A. del periodo 2017-2019”, Para fines de titulación en la profesión Ingeniería en Tributación y Finanzas, en la Universidad de Guayaquil. El presente estudio de caso tuvo como su finalidad, determinar la influencia del apalancamiento financiero en los niveles de rentabilidad de la compañía constructora Prad constructora S.A. en el periodo 2017-2019. Siendo cuantitativo, documental y de campo, utilizo la entrevista como instrumento. El autor concluyo encontrando evidencias en sus estados financieros y rentabilidad que son positivos en su nivel de financiamiento. De esa manera, **Berrezueta y Suarez (2019)** En su trabajo titulado, “El apalancamiento financiero y su relación con la productividad del sector Manufacturero Textiles Pymes” de la ciudad de Guayaquil, Para fines de titulación en la profesión Ingeniero Comercial de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. Su finalidad fue determinar la relación que existe entre el apalancamiento financiero y productividad de la empresa textiles .de la ciudad de Guayaquil, siendo de carácter mixto cualitativo, no experimental utilizo la entrevista y encuesta como instrumentos, su población y muestra es 107 compañías, El autor concluyo que si existe relación entre el apalancamiento y la productividad son favorables permitiendo a la compañía mejorar sus procesos de producción y mejoras continuas. A sí mismo, **Avelino y Rueda (2022)** tesis titulada, Incidencia del apalancamiento financiero en la liquidez de las compañías del sector acuícola 2019-2020, Para fines de titulación en la profesión Ingeniería en contabilidad y auditoría por la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. Su finalidad fue analizar la incidencia del apalancamiento financiero en la liquidez

de las compañías del sector acuícola de la ciudad de Machala, 2019-2020, siendo aplicada, enfoque mixto de corte transversal, cualitativo, utilizo la encuesta como instrumento, el autor concluyo en su investigación que la compañía acuícola ha ido desarrollando su crecimiento económico utilizando softwares para medir su rentabilidad. Por tal motivo, este estudio sustentó en las principales Teorías del Migliani & Miller, Trade Off (modelo de la torta) hace énfasis en la relación al endeudamiento y a su patrimonio, consistiendo en analizar toda la información de los EEEFde las compañías, debido a las exigencias en los parámetros de calidad y el nivel de apalancamiento, dando a conocer los riesgos financieros, de acuerdo a sus estados financieros

Y donde Folke Kafka (1981) Teoría Económica, plantea, donde nos refleja que no podría existir el “problema económico” si hubiera tantos recursos como para dejar de lado algunos desacuerdos de los emplearlos. Esto conduce a que la escasez de recursos reduzca y limite poder escoger alguna alternativa

Como **bases teóricas** para el **Apalancamiento Financiero** tenemos los **siguientes:**

Apaza (2002) El apalancamiento financiero se enfoca en demostrar que tipo de relación existe entre la deuda y el patrimonio, y su efecto de los gastos financieros en el estado de resultados. de este modo si aumenta la rentabilidad se diría que el apalancamiento es positivo. (p. 108) Briceño (2016) dice que es adjuntar los componentes mezcla financiera de una compañía permitiendo dar un incremento en sus utilidades viendo la forma de financiar sus operaciones. (Cap.3) Adicionalmente, García (2009), son existencias de cargas financieras, la capacidad que posee una compañía la cual también generan endeudamiento, contiene las cargas fijas que son incrementadas por UAll (Utilidad Antes de Impuestos e Intereses (p. 7)

Cargas Fijas Financieras: son todas aquellos asociadas el rendimiento y a sus obligaciones financieras, así como a sus interese, amortización de deudas y sus inversiones (p.6)

Intereses: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son pagos anuales que se hacen por un préstamo de dinero (p.166)

Amortización: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son prestamos de alguna deuda pagados en cuotas (p.36)

Inversión: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son aportes que traen beneficios (p.169)

Endeudamiento: Banco de la República de Colombia (2011) son gastos financieros, ingresos disponibles, que presenta una persona en base a su renta y a su gasto. (p. 26)

Ingreso disponible: Apaza (2002) es todo aquello que queda al restar los impuestos directos y también los indirectos. (p.994)

Renta: Apaza (2002) son todos los ingresos provenientes de una inversión. (p.1678)

Gasto: Apaza (2002) es la inversión necesaria para que una compañía sea administrada (p.899)

Utilidad antes de Impuestos e Intereses: son todos los gastos financieros, que son descontados, el resultado operacional de un periodo, el resultado se obtiene de los estados de resultados, que son importantes para el beneficio económico durante un determinado tiempo. Cornejo, E. y Díaz Solís, D. (2006). Medidas de Ganancia: EBITDA, EBIT, Utilidad Neta y Flujo de Efectivo. (pág. 38)

Gasto Financiero: Apaza (2002) son obligaciones y bonos con intereses de deuda a plazo largo formado por las cuentas de intereses. (p 904)

Resultado: Apaza (2002) están determinados a cada año fiscal, de las actividades de un producto cuantificable. (p 1700).

Estado de Resultado: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) También llamado estado de resultado, que indica si hay utilidad o perdida de una compañía se sus operaciones en un periodo determinado. (p 140)

Asimismo, como bases teóricas que fundamenta las **Herramientas de liquidez:** Hammi, A. (2014). también llamado gestión de la liquidez, consiste en controlar la servidumbre de sus activos en las entradas y salidas de flujos de tesorería,

teniendo operaciones diarias de proyectos efectivos de la compañía a través de cobros y pagos (pág. 50).

Asimismo, García (2009) son cargas financieras de activos que ocasionan endeudamientos que las compañías utilizan cargas fijas con la finalidad de incrementar su liquidez la utilidad antes del impuesto e interés (P.7).

García, Julio (2001). Son activos que generan liquidez, son empleados por la compañía para amortizar las necesidades que les permita hacer frente a la demanda estos son gestionados por tesorería (Pág. 23)

Como Teorías tenemos a Folke Kafka (1981) Teoría Económica, referida a la liquidez dentro de una organización tiene un costo al momento de aplicarse, por el tiempo para consumirlo, por ello, es de aplicarse un correcto uso de Herramientas de liquidez.

Activo: Marco Conceptual IASB (2010). Es unos recursos que dan beneficios económicos, y contribuye a los flujos de efectivo y también equivalentes de efectivo de las entidades (pág. 19.)

Beneficio económico: Mejía, V. C. (2006). son beneficios que quedan y hayan sido pagados todos los costos explícitos y también implícitos (p.58)

Flujo de efectivo: NIC 7 (2004) son efectivos de entradas y salida equivalente al efectivo que abarca actividades de inversión y financiación. (p.6)

Equivalente de efectivo: NIC 1 (2004) es la capacidad de las entidades para generar efectivo y ser utilizados por las entidades (p.102)

Liquidez: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son efectivos que son convertidos en dinero, el inversionista en efectivo corto plazo con un valor de mercado, absorbiendo grandes aumentos en mercado y en los ajustes de sus precios (p.179)

Inversionista: Apaza (2002) persona que invierte sus recursos en acciones buscando rentabilidad y liquidez (p.1068)

Valor de mercado: Apaza (2002) es determinado por la demanda y oferta conllevando a la expectativa del comportamiento de la compañía (p.1951)

Mercado: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) es el lugar donde se unen vendedores y compradores, oferta y demanda de artículos determinados (P.185)

Empresa: Apaza (2002) es una organización conformada por personas naturales personas jurídicas dedicándose a cualquier actividad sea comercio o servicio, comerciales o industriales con fin lucrativo y constituidas legalmente (p.705)

Persona Jurídica: Apaza (2002) es un individuo con derechos, y reconocimiento legal en nombre propio o ajeno (p.1458)

Producción: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son servicios de insumos para ser transformados en la elaboración de productos (p. 231).

Servicio: Kotler (1997) son servicios buscando satisfacer las necesidades del cliente, actividad o beneficios que ofrecen. (p 656)

Y, por último, como **Marco Conceptual** tenemos a la definición de los siguientes términos:

Activo: Marco Conceptual IASB (2010). Son los bienes que posee una compañía con valor monetario, con resultados económicos (pág. 18).

Amortización: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) es la manera de reflejar la pérdida de un activo por pagos de cuotas. (pág. 36)

Apalancamiento financiero: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) es la utilización del capital, para obtener rentabilidad (p.36)

Beneficio económico: Mejía, V. C. (2006). son beneficios que establecen sus pagos explícitos e implícitos (p. 58)

Cargas fijas financieras: García (2009) son todos aquellos que generan endeudamiento, la cual la compañía utiliza con la finalidad de incrementar sus impuestos. (pág. 7)

Endeudamiento: Banco de la República de Colombia (2011), son obligaciones que de deudas que tiene una compañías o persona por un monto de prestación (pág. 26).

Empresa: Apaza (2002) Es lugar donde se realizan actividades con fines económicos, dedicadas a cualquier actividad con fines de lucro constituida legalmente (pág. 705).

Equivalente de Efectivo: Apaza (2002) son recursos de la compañía dedicadas a cualquier actividad relacionado a inversionistas de corto plazo

Flujo de efectivo: NIC 7 (2004) son movimientos de los estados financieros, de inversión o una actividad financiera (p. 6).

Gasto: Apaza (2002) es la salida de dinero, en forma de flujos de efectivo (p. 899)

Gasto Financiero: Apaza (2002) Está formada por la cuenta de intereses de obligaciones y bonos intereses de deuda a largo plazo y otros gastos financieros. (p. 904)

Herramientas de liquidez: García (2009) son cargas financieras de activos que ocasionan endeudamientos que las compañías utilizan cargas fijas con la finalidad de incrementar su liquidez la utilidad antes del impuesto e interés (p.7).

Inversión: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) es un acción o efecto de invertir dinero para obtener beneficios futuros (p. 169).

Inversionista: Apaza (2002) persona que invierte sus recursos en acciones buscando obtener rentabilidad. (p. 1068).

Ingreso disponible: Apaza (2002) Es lo que le queda al consumidor después de restar los impuestos directos e indirectos. (p. 994).

Mercado: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) es el lugar donde se unen vendedores y compradores, oferta y demanda de artículos determinados (pág. 185).

Persona Jurídica: Apaza (2002) es un individuo con derechos, y reconocimiento legal en nombre propio o ajeno (p.1458).

Producción: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) son actividades que son fabricados en productos y servicios (p. 231).

Servicios: Kotler (1997) son servicios buscando satisfacer las necesidades del cliente, actividad o beneficios que ofrecen. (p 656).

III. METODOLOGÍA

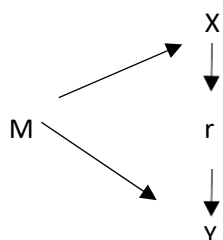
3.1. Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de Investigación: De tipo básica, de acuerdo con Oseda (2015) es una investigación científica, denominada teórica, dogmática, sustantiva es parte del marco teórico (p.159) donde deja evidencias de nuevas teorías en la compañía Corporation Metaplast EIRL, el Apalancamiento financiero y a través de ello aplicar herramientas de liquidez.

3.1.2. Diseño de Investigación Tiene el enfoque denominado cuantitativo, acorde a ello Sabino (1974) siendo el proceso a la investigación recolectando la información numérica, conjunto de cuadros y tablas, calculando los personajes. (p. 2020), en este estudio se busca medir las Herramientas de liquidez partiendo de un Apalancamiento Financiero en la compañía Corporation Metaplast EIRL.

Adicional a ello, esta investigación es de diseño no experimental, pues Arias (2020) lo conceptualiza como un acto donde los objetos de investigación son examinados dentro de su ámbito normal sin producir alguna variación. (p.50). A su vez es de nivel descriptivo-correlacional, donde el nivel es descriptivo-correlacional, Arias (2020) lo define al nivel mencionado, ya que pretende definir y medir las variables apalancamiento financiero y herramientas de liquidez en la compañía Corporation Metaplast E.I.R.L. (p. 55).

Figura 1 Representación Gráfica del Nivel de la Investigación



En nuestra **Figura 1** podremos apreciar que: la **M** representa la muestra de estudio, **X** es un indicador que representa la variable independiente, **Y** la variable

dependiente y **R** es un indicador que lo antes mencionado correspondiente a las variables “X” e “Y” tienen relación entre sí mismas.

3.2. Variables y Operacionalización

Variable 1. Apalancamiento Financiero

Definición Conceptual:

Paul Lira Briceño (2016) dice que es adjuntar los componentes mezcla financiera de una compañía permitiendo dar un incremento en sus utilidades viendo la forma de financiar sus operaciones. Cap.3.

Definición Operacional:

García (2009) son existencias de cargas financieras, la capacidad que posee una compañía la cual también generan endeudamiento, contiene las cargas fijas que son incrementadas por UAI (Utilidad Antes de Impuestos e Intereses (p.7). Aplicándose una escala de medición de Likert.

Indicadores: Por ello, nuestra Variable tiene por indicadores los siguientes: Intereses, Amortización, Inversión, Ingreso no disponible, Renta, Gasto, Gasto Financiero, Resultado, Estado de resultados.

Variable 2. Herramientas de Liquidez.

Definición Conceptual:

Hammi, A. (2014). también llamado gestión de la liquidez, consiste en controlar la servidumbre de sus activos en las entradas y salidas de flujos de tesorería, teniendo operaciones diarias de proyectos efectivos de la compañía a través de cobros y pagos (pág. 50).

Definición Operacional:

García, Julio (2001). Son activos que generan liquidez, son empleados por la compañía para amortizar las necesidades que les permita hacer frente a la demanda estos son gestionados por tesorería (Pág. 23)

Indicadores: Por ello, esta Variable tiene por indicadores los siguientes: Beneficio Económico, Flujo de efectivo, Equivalentes de efectivo, Inversionista, Valor de mercado, Mercado, Personas Jurídicas, Producción.

Escala de medición: Según Arias y Covinos (2021) esta escala puede representar una cualidad ordenada menor o mayor (p57) es decir precisa que para el presente estudio se empleó la escala ordinal según Likert, partiendo desde las cualidades (nunca, casi nunca, a veces, casi siempre, siempre).

Población: Para Arias (2012) son conjuntos finitos e infinitos con características extensivas para la investigación (p.80). Es localizada por el problema de los estudios y por sus objetivos (pág. 80). Ante ello se tomó para el estudio de investigación a todo el personal que trabaja en la compañía Corporation Metaplast EIRL los cual asciende a 15 trabajadores.

Asimismo, dimos a conocer que los criterios de:

Inclusión: han sido, el Área contable y Administrativa, pues son áreas de manejo directo con la información relacionada al tema de investigación.

Exclusión: han sido el Área de Operaciones, pues el personal no cuenta con los conocimientos completos, sino básicos para el desarrollo del tema de investigación.

Tabla 1 Detalle de las áreas y cargos de los trabajadores

Área	Cargo	N.º Trabajadores
Gerencia	Gerente General	1
Contabilidad	Jefe contable	1
Administrativo	Jefe administrativo	1
Administrativo	Administrador	1
Administrativo	Asistente	2
Operaciones	Jefe de Operaciones	1
Operaciones	Asistentes	4
Operaciones	Técnico operaciones	4
TOTAL		15

3.3.1 Muestra: A su vez, la muestra, Arias (2012) son sub conjuntos representativos que se extrae de la población. (p.83). Ante ello como muestra se tomó a los 7 trabajadores de la compañía Corporation Metaplast EIRL, que pertenecen al Área contable y Administrativa, donde a su vez forman parte del criterio de Inclusión.

Tabla 2 Detalle de las áreas que se toman como muestra

Área	cargo	N.º Trabajadores
Gerencia	Gerente General	1
Contabilidad	Jefe contable	1
Administrativo	Jefe administrativo	1
Administrativo	Administrador	1
Administrativo	Asistente	2
Operaciones	Jefe de Operaciones	1
TOTAL		7

3.3.2 Muestreo: Arias (2012). define que es un proceso que nos permite conocer que probabilidad tiene cada elemento que integran a la muestra. (p.83). Oseda (2015) La técnica de muestreo es no probabilístico dirigida o por conveniencia. (p.165)

3.4. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

se utilizarán como técnicas será encuesta, análisis documental, y como instrumentos es el cuestionario y ficha análisis documental. Así pues, Según Arias (2012) conceptualiza a la encuesta como técnica que tiene como objetivo canalizar los datos que se genera mediante un grupo de muestra de sujetos con relación de sí mismos o con algún tema en específico (p. 72).

Esta encuesta se realiza de redactado, mediante un instrumento o formato en papel con preguntas. En esta investigación se presentara 18 preguntas, 9 para la variable de Apalancamiento Financiero y 9 a la variable de Herramientas de Liquidez.

Por otra parte, Arias (2012) denomina cuestionario auto administrado porque debe ser completado por el encuestado, sin necesidad del encuestador (p.79).

Estos son instrumentos fundamentales para la obtención de datos, así mismo se utilizara la técnica de análisis de documentación y la ficha de registro análisis documental con el propósito de tener un análisis en los documentos financieros de la compañía Corporation Metaplast EIRL , y con ello tener una revisión de

manera más exhaustiva y profunda sobre el Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez, es importante precisar que el Análisis documental para Oseda (2015) es la estrategia que forma desde el inicio en toda investigación pues busca determinar el problema del estudio. (p. 179).

Adicionalmente a ello es preciso resaltar que la validación de expertos ha sido firmada por 3 especialistas en el tema de investigación por último el coeficiente de confiabilidad se realizó por medio del Alfa de Cronbach.

Tabla 3 Validación de Juicio por expertos

NOMBRE Y APELLIDO	GRADO ACADEMICO	INSTITUCION
Luis Alberto Guzmán	Contador Público	Universidad Privada
Martínez	Colegiado	Tecnológica del Perú
Verónica Isabel	Contadora Publica	Universidad
RiguettiFiestas	Colegiada- Especialistaen tributos municipales	PrivadaTelesup
Giovana Wendy	Contadora Publica	Universidad Inca
Castañeda Rodríguez	Colegiada	Garcilazo de la Vega

3.5 Procedimientos

Para obtener los permisos correspondientes, en primer lugar, se realizó una solicitud a la compañía Corporation Metaplast EIRL, un permiso para realizar la investigación de manera que nos permita aplicar la recolección de datos, donde se hará coordinaciones con el gerente general para acceder a sus trabajadores del área contable, logístico y administrativo.

En segundo lugar, coordinaciones con el gerente de la compañía con el fin que nos permita establecer horarios que no se interrumpido por sus labores.

En tercer lugar, se solicitará el consentimiento de los trabajadores para acceder a que se pueda llenar de manera voluntaria el cuestionario.

En cuarto lugar, se procederá almacenar una base de datos toda la información recolectada para ser revisados y poder evitar cualquier inconsistencia, preparándolo correspondiente al tratamiento estadístico luego se realizará al tratamiento de datos en un sistema software estadísticos lo cual nos permitirá visualizar el porcentaje total de las variables que serán presentados en la investigación

3.6 Método de análisis de datos.

Se realizó en dos partes, primero bajo un enfoque descriptivo en respuesta a sus objetivos específicos de la compañía Corporation Metaplast EIRL, y analizar a la administración de sus propuestas e intenciones para un Apalancamiento Financiero, a través de gráficos estadísticos recolectados del cuestionario realizado al personal de la compañía. En segundo lugar, de toda la información recolectada se realizará a un proceso informático haciendo el uso de programa Excel y el programa estadístico computarizado, permitiendo el ordenamiento de los datos, y sus potentes recursos gráficos facilitando los análisis de las variables.

3.7 Aspectos Éticos

Esta investigación contempla los aspectos éticos que están centrados en los principios siguientes:

a. Beneficencia, porque la investigación será en beneficio de la empresa teniendo en cuenta el campo profesional

- b. La no maleficencia, pues no causara daños que perjudiquen a la realizar los análisis de la compañía con respeto y enfocado para mejorar posibles inconveniente.
- c. Justicia el trato será igualitario con todos los miembros que forman parte de esta investigación.
- d. Autonomía se respetará las decisiones de todas las personas en el caso que no quieran ser partícipe de la investigación.

IV. RESULTADOS

Ortiz (2003) Señala que los resultados son herramientas que forman parte del informe de investigación que muestra los datos derivados del análisis realizado. Usualmente la presentación de estos es de forma resumida, cuando no forman parte de un proceso de análisis estadístico, los resultados en algunos casos suelen ser productos de la reflexión del autor, tales como frases u otras afirmaciones.

Por otra parte, Hernández (2014) en esta parte es cuando el investigador limita consignar y describir los resultados, pues una manera útil de poder realizarlo y no limitarse, a través de tablas dibujos gráficos etc. generadas por el análisis. (p.344).

4.1. Análisis Descriptivo de la variable Apalancamiento Financiero

En base a la muestra se obtiene los siguientes resultados para la variable Apalancamiento Financiero.

Tabla 4

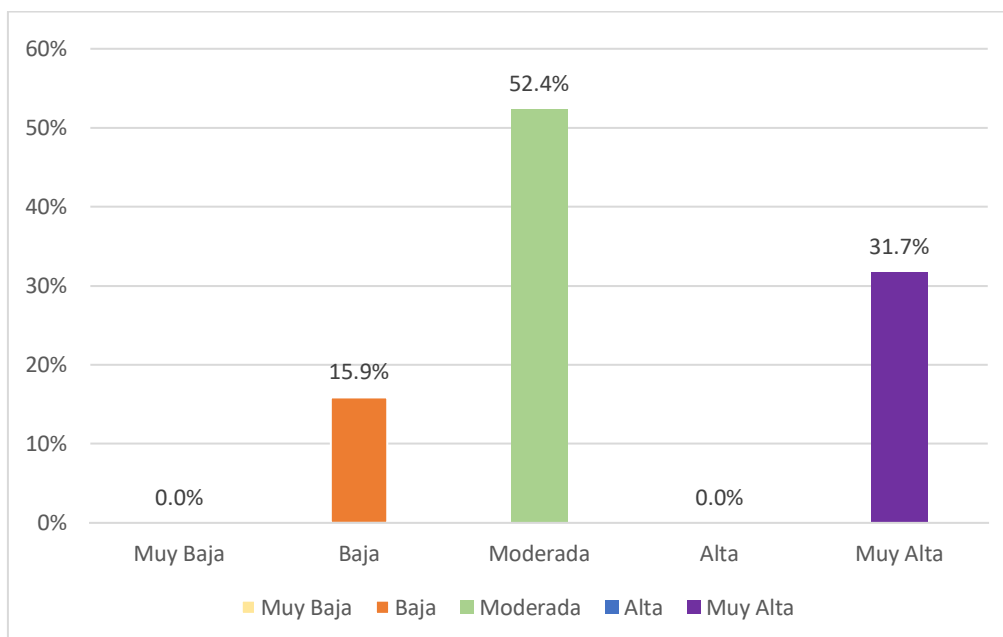
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA VARIABLE APALANCAMIENTO FINANCIERO

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.0%	0%
Casi nunca	Baja	10	15.9%	16%
A veces	Moderada	33	52.4%	68%
casi siempre	Alta	0	0.0%	68%
siempre	Muy Alta	20	31.7%	100%
Total		63	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL.

Figura 1

RECuento DE PORCENTAJE DE LA VARIABLE APALANCAMIENTO FINANCIERO



Nota. Tabla 4 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Como se muestra en la tabla 4 y la figura 1, se evidencia que el 15.9% representa un nivel bajo con respecto a las personas encuestadas que opinan acerca del Apalancamiento financiero, mientras que el 31.7% representa un nivel muy alto.

En comparación con Briceño (2016) Permite incrementar la utilidad operativa o neta, pues afecta directamente al lado derecho del ESF. Sin embargo, García (2009) conceptualiza el apalancamiento financiero como una capacidad en donde la compañía puede hacer uso de las cargas financieras derivadas de la misma.

4.1.1. Análisis descriptivo de la dimensión Cargas financieras

En base a la muestra de la investigación se pudieron conseguir los siguientes resultados para la primera dimensión

Tabla 5

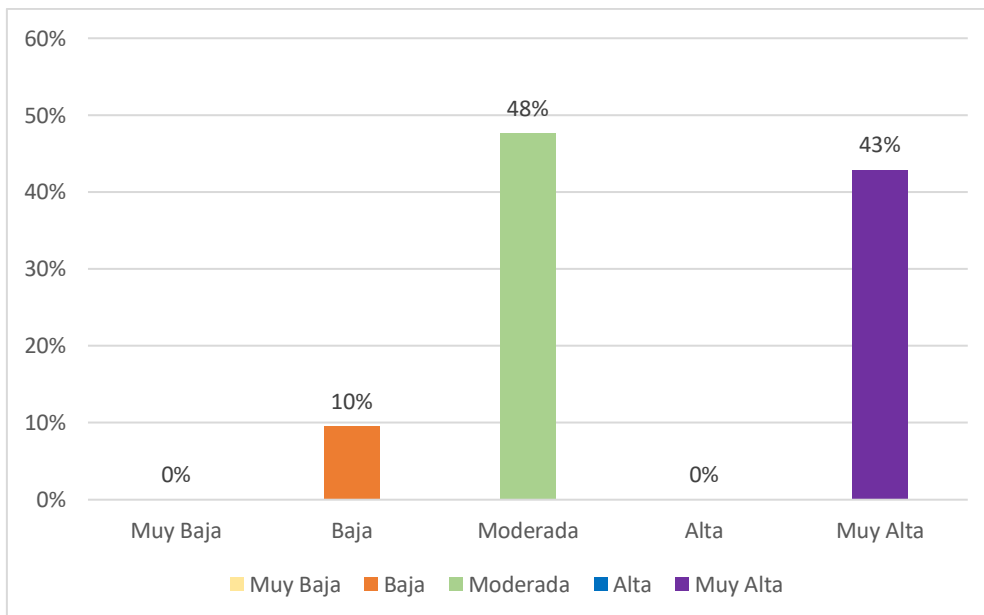
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION CARGAS FINANCIERAS

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.0%	0%
casi nunca	Baja	2	10%	10%
A veces	Moderada	10	48%	57%
casi siempre	Alta	0	0%	100%
Siempre	Muy Alta	9	43%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL.

Figura 2

RECUESTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION CARGAS FIJAS FINANCIERAS



Nota. Tabla 5 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Gracias a la consolidación de la información por parte de nuestra muestra se logró realizar un esquema como en la la figura 2 de la tabla 5, donde se podrá constatar que el 0% de los encuestados manifiesta que en la compañía mantiene un nivel muy bajo, pues el 10% correspondientemente del uso de las cargas financieras con un nivel bajo, mientras que el 48% de las personas encuestadas indican que su nivel es moderado, y el 43% señala que el nivel de aplicación es muy alto.

de acuerdo con Mascareñas, J. (2008) lo refiere a la incertidumbre como resultado del rendimiento de una inversión ante las obligaciones financieras. Dado ello, la presente investigación mantiene un grado óptimo en el reconocimiento de cargas financieras como moderado y muy alto.

4.1.2. Análisis descriptivo de la dimensión Endeudamiento.

En base a la muestra y a las respuestas obtenidas se pudieron conseguir los resultados con respecto a nuestra segunda dimensión correspondiente de la variable independiente.

Tabla 6

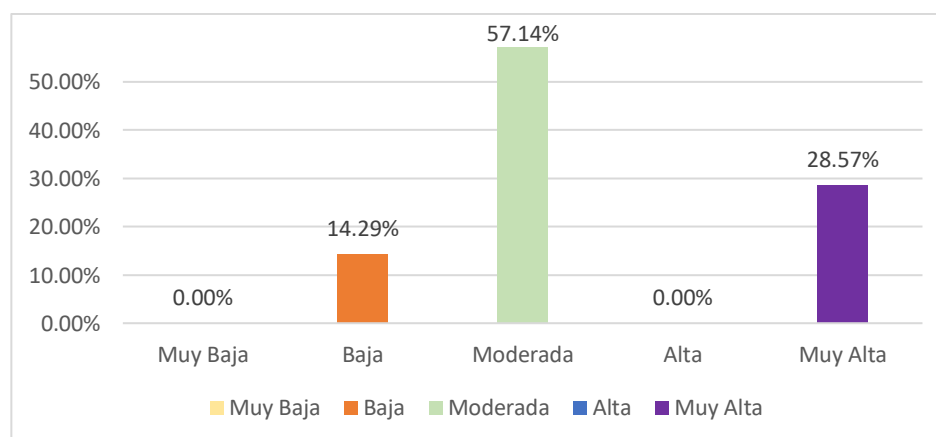
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION ENDEUDAMIENTO

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.00%	10%
Casi nunca	Baja	3	14.29%	14%
A veces	Moderada	12	57.14%	71%
Casi siempre	Alta	0	0.00%	71%
Siempre	Muy Alta	6	28.57%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL.

Figura 3

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION ENDEUDAMIENTO



Nota. Tabla 6 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Según nuestra tabla 6 y figura 3 correspondientemente las indicaciones se evidencian de la siguiente manera, con un porcentaje de 57.14% donde la

muestra manifiesta que existe un nivel moderado del endeudamiento en la compañía, mientras que, el 28.57% expone que el endeudamiento representa un nivel alto.

En discusión con Banco de la República de Colombia (2011) comprendido como lo que genera el gasto financiero por parte de créditos a favor de una representada.

4.1.3. Análisis descriptivo de la dimensión Utilidad antes de Impuestos e Intereses.

En base a la muestra de la investigación se obtuvieron los siguientes resultados tercera y última dimensión correspondiente de la variable independiente.

Tabla 7

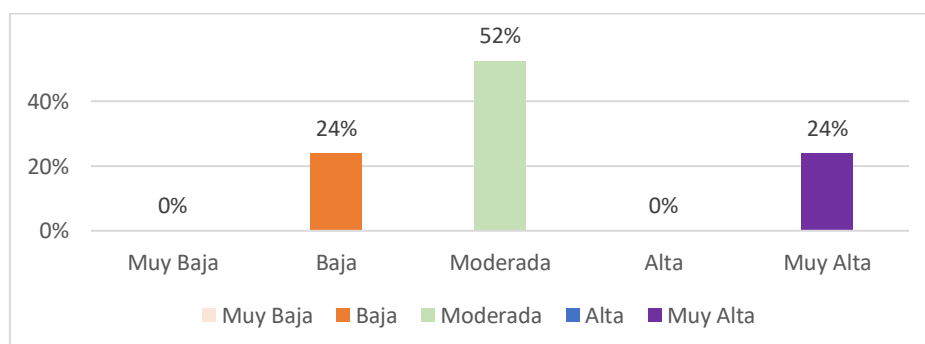
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS E INTERESES

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.0%	0%
Casi nunca	Baja	5	24%	24%
A veces	Moderada	11	52%	76%
Casi siempre	Alta	0	0%	100%
Siempre	Muy Alta	5	24%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL

Figura 4

RECUESTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS E INTERESES



Nota. Tabla 7 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

La pequeña similitud de resultados correspondientes a la tabla 7 y figura 4 van desde un 24%, donde la muestra manifiesta que hay un nivel bajo de nuestra tercera dimensión en la compañía, mientras que, el otro 24% expone que la Utilidad A.I.I. presenta un grado alto.

En discusión con Cornejo, E. (2006) manifiesta que suele ser muy importante para la medida de algunos beneficios económicos producto de sus actividades operativas durante un periodo. Por ello el objeto de estudio se comprende como moderado y muy alto.

4.2 Análisis Descriptivo de la variable Herramientas de Liquidez

Partiendo de nuestros análisis de nuestra variable independiente y dimensiones, ahora se evaluará para nuestra variable dependiente Herramientas de Liquidez.

Tabla 8

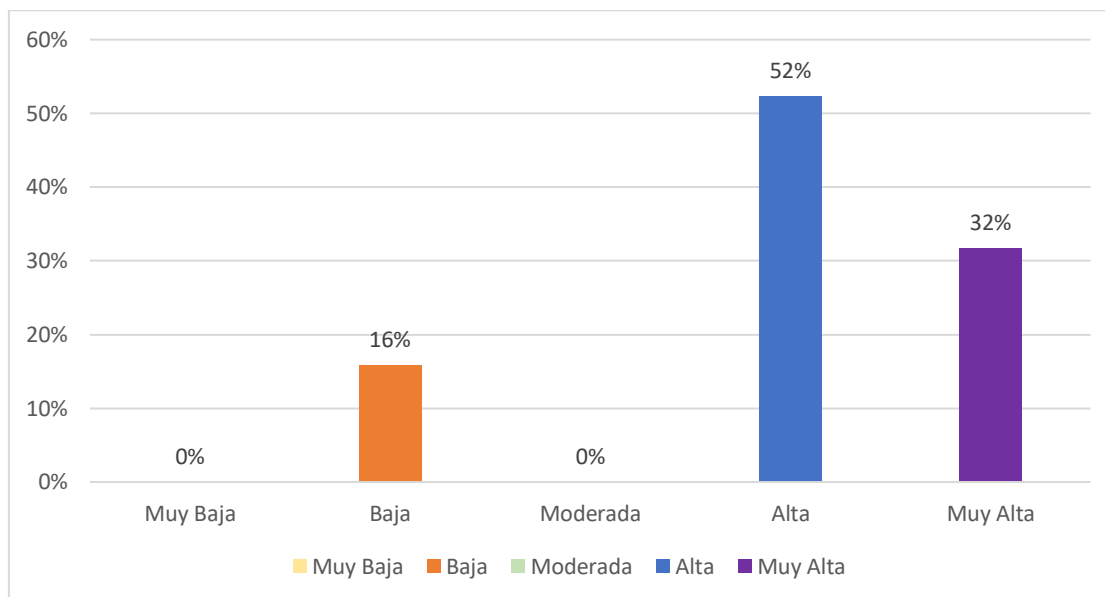
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA VARIABLE HERRAMIENTAS DE LIQUIDEZ

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.0%	0%
Casi nunca	Baja	10	16%	16%
A veces	Moderada	0	0%	16%
Casi siempre	Alta	33	52%	68%
Siempre	Muy Alta	20	32%	100%
Total		63	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL.

Figura 5

RECuento DE PORCENTAJE DE LA VARIABLE HERRAMIENTAS DE LIQUIDEZ



Nota. Tabla 8 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Nuestra Tabla 8 nos muestra que las 10 personas respondieron Casi nunca con una categorización baja, siendo así el 16% de la muestra que manifiesta la existencia de un grado bajo en el uso de las herramientas de liquidez de la compañía, mientras que, el 32% expone que nuestra variable dependiente evidencia un nivel muy alto; sin embargo, se aprecia que el 52% lo cree alto.

Hammi. (2014) controlar las entradas y salidas de efectivo es lo que menciona el autor, sin embargo, el propósito de ello es controlar de manera eficiente el flujo de tesorería en un corto plazo. Por otra parte, Pindado. (2001) manifiesta que es una cualidad generada por los activos luego de las decisiones que deben estar presentes en a la compañía.

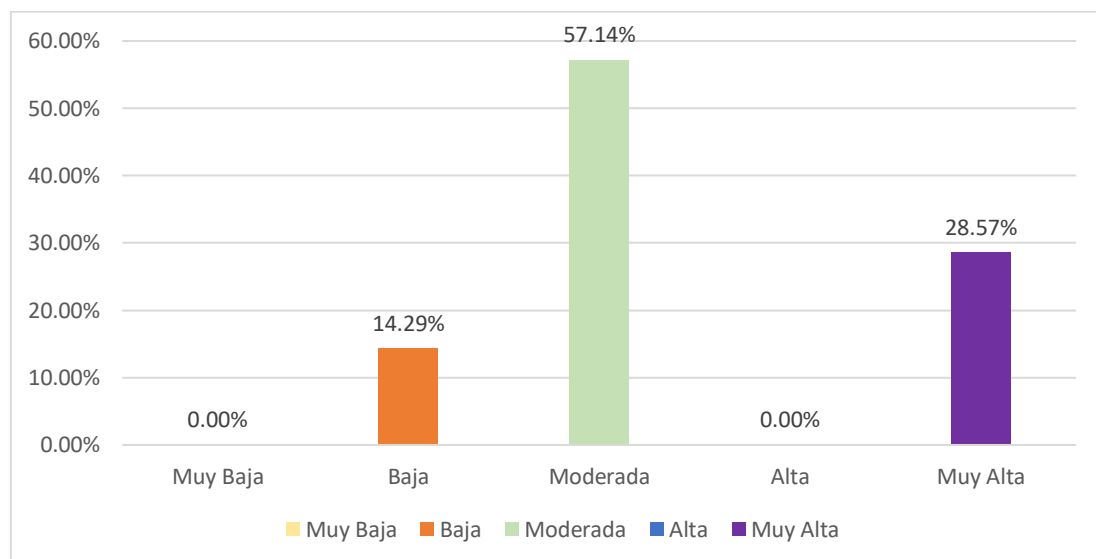
4.2.1. Análisis descriptivo de la dimensión Activo.

En base a la muestra se obtuvo los siguientes resultados primera dimensión de nuestra segunda variable, herramientas de liquidez.

Tabla 9*ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION ACTIVO*

	CATEGORIZACION O ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0.0%	10%
Casi nunca	Baja	3	14.29%	14.29%
A veces	Moderada	12	57.14%	71%
Casi siempre	Alta	0	0.00%	71%
Siempre	Muy Alta	6	28.57%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL

Figura 6*RECuento DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION ACTIVO*

Nota. Tabla 9 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Nuestra tabla 9 y figura 6, nos permite encontrar similitud con respecto a los análisis anteriores correspondientes a las dimensiones de nuestra variable independiente, aclarando más la idea de que si existirá una relación directa, ya que se aprecia que el 14.29% de las personas encuestadas respondió que existe un nivel bajo en el los activo de la compañía, mientras que, el 28.57% lo contractó al mencionar que la dimensión muestra un nivel muy alto; sin embargo, se aprecia que el 57.14% lo cree moderado.

En ese sentido El Marco Conceptual IASB (2010) ya precisa una definición correspondiente al activo, sin embargo, es necesario recalcar la importancia de

ello, como por ejemplo saber identificar en qué momento el activo se reconoce como tal y en qué momento también este último, pasa a ser controlado por la compañía; todo con la finalidad de obtener beneficios en un futuro.

4.2.2. Análisis descriptivo de la dimensión Liquidez.

Los resultados de los nuestros cuestionarios nos indicaron resultados indistintos a otras dimensiones en relación a la liquidez, que es una de las que analizaremos, como segunda dimensión de nuestra variable dependiente.

Tabla 10

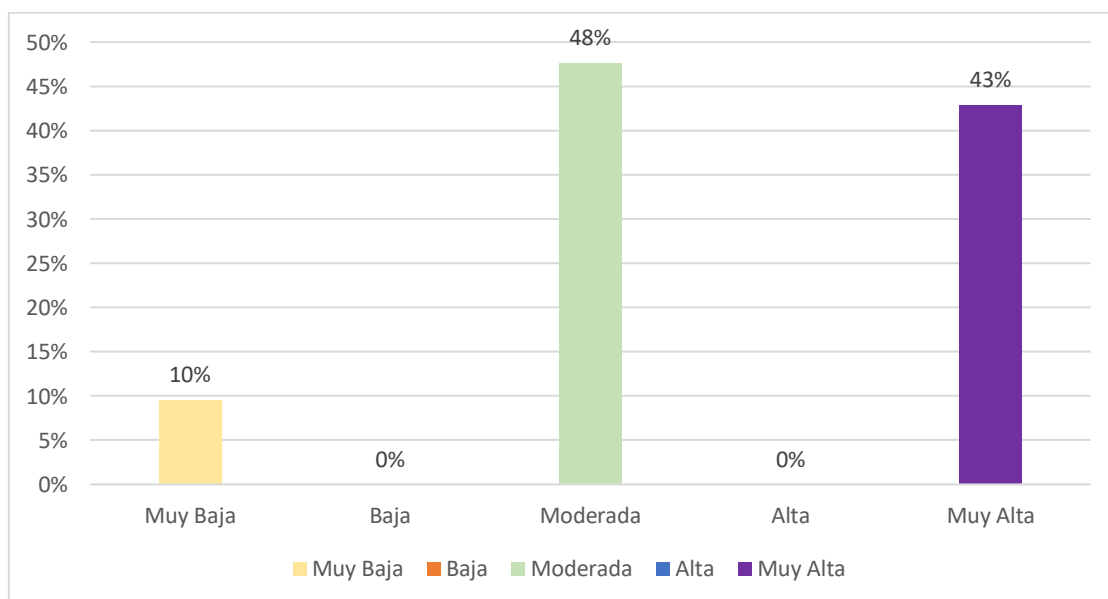
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION LIQUIDEZ

	CATEGORIZACION ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	2	10%	10%
Casi nunca	Baja	0	0%	10%
A veces	Moderada	10	48%	57%
Casi siempre	Alta	0	0%	57%
Siempre	Muy Alta	9	43%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL

Figura 7

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION LIQUIDEZ



Nota. Tabla 10 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Ta desde nuestra tabla 10 y figura 7 correspondientemente, se podrá apreciar que el 10% del total de encuestados manifiesta que existe un nivel bajo en el la liquidez de la compañía, cuando el 48% expone que la liquidez evidencia un grado moderado; sin embargo, se aprecia que el 43% lo cree muy alto.

En comparación Cárdenas (2004) resalta que es la capacidad que permite convertir en efectivo los activos más líquidos. Siendo objeto de estudio la presente muestra indica un nivel muy alto al momento de aprovechar la Liquidez.

4.2.3. Análisis descriptivo de la dimensión Empresa.

La información recolectada se procesó bajo una data estadística lo cual refleja lo siguiente con respecto a nuestra tercera dimensión de nuestra variable dependiente.

Tabla 11

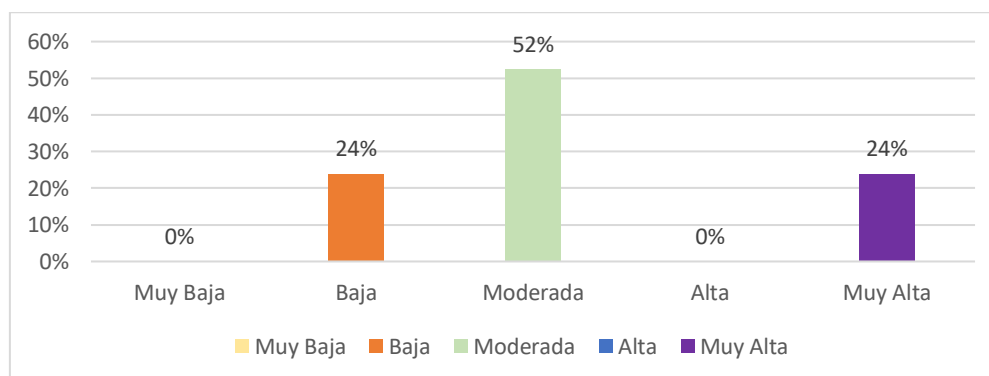
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSION EMPRESA

	CATEGORIZACION ESCALA FINAL	FRECUENCIA	PORCENTAJE	PORECENTAJE ACUMULADO
Nunca	Muy Baja	0	0%	0%
Casi nunca	Baja	5	24%	24%
A veces	Moderada	11	52%	76%
Casi siempre	Alta	0	0%	76%
Siempre	Muy Alta	5	24%	100%
Total		21	100%	

Nota. Aplicación de encuesta a la muestra de estudio, empresa Corporation Metaplast EIRL

Figura 7

RECuento DE PORCENTAJE DE LA DIMENSION LIQUIDEZ



Nota. Tabla 10 aplicación de la encuesta a la muestra de estudio

Interpretación:

Lo obtenido en base a la data estadística de la tabla 11, y el recuento de porcentaje de la figura 8 se evidencia un 52% que manifiesta un grado moderado en la ante la gestión de empresa en marcha, el 24% expone que la empresa presencia un nivel muy alto en función a la gestión de empresa em marcha.

Apaza (2002) Organizaciones con personería jurídica con fines de lucro, esto le permite poder aplicar las estrategias financieras. Siendo objeto de estudio se visualiza que el 24% tiene una idea muy clara con respecto a la finalidad y concepto de empresa

4.2.3.1. Información Financiera

La información financiera será obtenida en base a los datos, resultado de los estados financieros del año 2021 de la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L. la compañía mostrará como resultados al siguiente indicador:

$$\text{Ratio de liquidez} = \frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$$

$$\text{Ratio de liquidez} = \frac{384013}{112626}$$

$$\text{Ratio de liquidez} = 3.409$$

Obteniendo así un resultado de fondos Ociosos o fondos reservados sin circulación.

4.3 Análisis Inferencial

El presente análisis nos proveerá de herramientas para poder evaluar de manera sistemática una muestra de población del presente objeto de estudio, donde se hará uso de herramientas, valga la redundancia como las pruebas de normalidad, esta, tendrá una interpretación correspondiente a un grado mayor al 5%, conocido también como coeficiente de significancia; estos datos a su vez seguirán una distribución

normal, mientras que el coeficiente no sea menor, lo será. Cuando este sea menor se entera que forma una distribución no normal.

Cuando la distribución es normal se utiliza las pruebas paramétricas de Pearson, de lo contrario las pruebas se ejecutarán mediante Spearman, Tau b de Kendall o Chi cuadrado. Lo siguiente mostrara los resultados con las pruebas correspondientes a los objetivos general y específicos correspondientemente que superan un grado de significancia de 0.05%, siendo esta una distribución normal.

Tabla 12

PRUEBA DE NORMALIDAD

Variables	SHAPIRO WILK		
	Estadístico	gl	Sig.
Apalancamiento Financiero	0.956	7	0.786
Herramientas de liquidez	0.956	7	0.786

Nuestra prueba de normalidad ejecutada según el análisis inferencial resulto tener una significancia mayor al 5%, de esta manera no solo cumple con lo mencionado anteriormente, de formar parte de una distribución normal, sino que el coeficiente de normalidad será trabajado mediante la correlación de Pearson con los siguientes criterios.

Tabla 13

BAREMO DE INTERPRETACION DEL COEFICIENTE DE CORRELACION DE PEARSEON

VALOR	CRITERIO
R=1.00	Relación positiva perfecta
0.90≤r<0.99	Relación muy alta
0.70≤r<0.89	Relación alta
0.40≤r<0.69	Relación moderada
0.20≤r<0.39	Relación baja
0.01≤r<0.19	Relación muy baja
r=0.00	Relación nula
r=-1.00	Relación negativa perfecta

Nuestra tabla 13 servirá para que podamos ubicar nuestro resultado estadístico y así poder realizar la contratación de hipótesis, y establecer si es aceptable o no, en ese sentido.

Cobo et al. (2014), nos explica que esta forma tiene una importante muy aceptable ya que nos va poder ayudar a determinar si la hipótesis es aceptable tomando encuentra que una relación poblacional de una determinada zona por la hipótesis. (p.4).

4.3.1. Contrastación de Objetivo General

H1: Existe relación significativa entre el Apalancamiento financiero con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Ho: No Existe relación significativa entre el Apalancamiento financiero con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

a.1. Correlación de Pearson

Tabla 14

BAREMO ENTRE EL APALANCAMIENTO FINANCIERO Y LAS HERRAMIENTA DELIQUIDEZ

		Correlaciones	
		Apalancamiento Financiero	Herramientas de Liquidez
Apalancamiento Financiero	Correlación de Pearson	1	1,000
	Sig. (bilateral)		.001
	N	7	7
Herramientas de Liquidez	Correlación de Pearson	1,000	1
	Sig. (bilateral)	.001	
	N	7	7

Interpretación:

La Tabla 14 nos muestra que, a través de la correlación de Pearson, el resultado de nuestro p- valor 0.001, un resultado que confirma el rechazo de nuestra hipótesis nula, ante ello nos demuestra que existe relación de significancia entre nuestras variables independientes y dependientes,

objeto de esta investigación, adicional a ello se afirma que guarda una relación positiva perfecta.

a.2. Nivel de Significancia

$$\alpha = 95\% \text{ } Z \text{ crítica} = 1.96$$

a.3. Calculo formula estadística

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

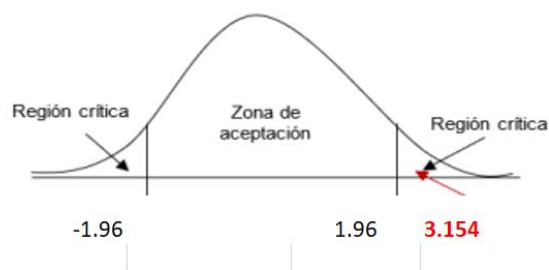
Dónde:

$$Z \text{ crítico} = 1.96$$

$$\tau = 1$$

$$N = 7$$

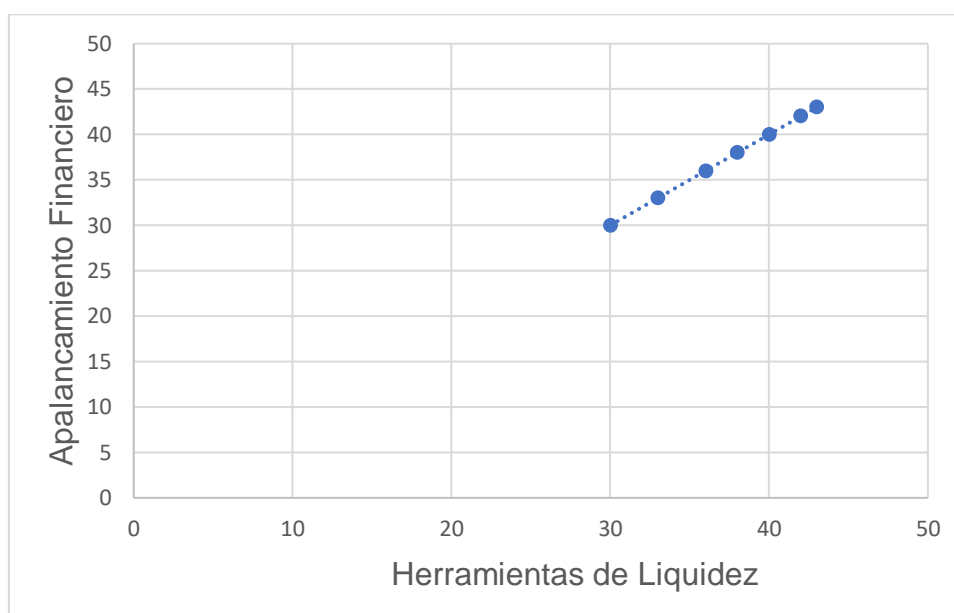
Remplazamos los datos a la fórmula para saber el valor $Z = 3.154$



Análisis

La interpretación de nuestro gráfico, nos muestra que el resultado efectuado en nuestra fórmula matemática en el cálculo estadístico es mayor al valor crítico $3.154 > 1.96$, se puede apreciar que este último se encuentra dentro de la región crítica, y así se rechaza la hipótesis nula encontrándose en la región de rechazo.

a.3. Diagrama de Dispersión



Interpretación

El gráfico nos da entender de que la relación que existe entre nuestras variables, independientes y dependientes forman un trayecto lineal según la data estadística, en ese sentido la relación que existe es una relación positiva entre el apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez.

4.3.2. Contratación de Objetivo Especifico 1

H1: Existe relación significativa entre Carga fija financiera con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Ho: No Existe relación significativa entre Carga fija financiera con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Tabla 15

*BAREMO DE INTERPRETACION DEL COEFICIENTE DE
CORRELACION DE PEARSEON*

VALOR	CRITERIO
R=1.00	Relación positiva perfecta
0.90≤r<0.99	Relación muy alta
0.70≤r<0.89	Relación alta
0.40≤r<0.69	Relación moderada
0.20≤r<0.39	Relación baja
0.01≤r<0.19	Relación muy baja
r=0.00	Relación nula
r=-1.00	Relación negativa perfecta

b.1 Correlación de Pearson

Tabla 16

*BAREMO ENTRE LAS CARGAS FIJAS FINANCIERAS Y LAS
HERRAMIENTADE LIQUIDEZ*

		Correlaciones	
		Cargas fijas financieras	Herramientas de Liquidez
Cargas fijas financieras	Correlación de Pearson	1	,867
	Sig. (bilateral)		.011
	N	7	7
Herramientas de Liquidez	Correlación de Pearson	,867	1
	Sig. (bilateral)	.011	
	N	7	7

Interpretación:

Las cargas fijas financieras y las herramientas de liquidez es una de las relaciones más difícilmente capaz de relacionarse, como se aprecia en la tabla 16 se evidencia que tras la correlación de Pearson, el valor matemático según la fórmula estadística calculo un p- con valor de 0.011, siendo así menor al 5%. Esto nos permite concluir que existe una relación significativa entre la dimensión mencionada y su variable dependiente.

b.2. Nivel de Significancia

$$\alpha = 95\% Z \text{ crítica} = 1.96$$

b.3. Calculo formula estadística

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

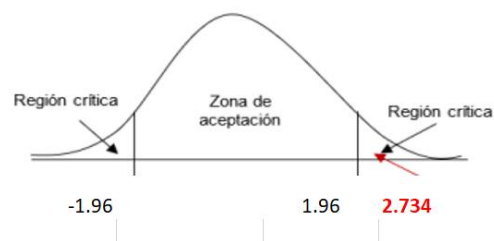
Dónde:

$$Z \text{ crítico} = 1.96$$

$$\tau = 0.867$$

$$N = 7$$

Remplazamos los datos a la fórmula para saber el valor $Z = 2.734$

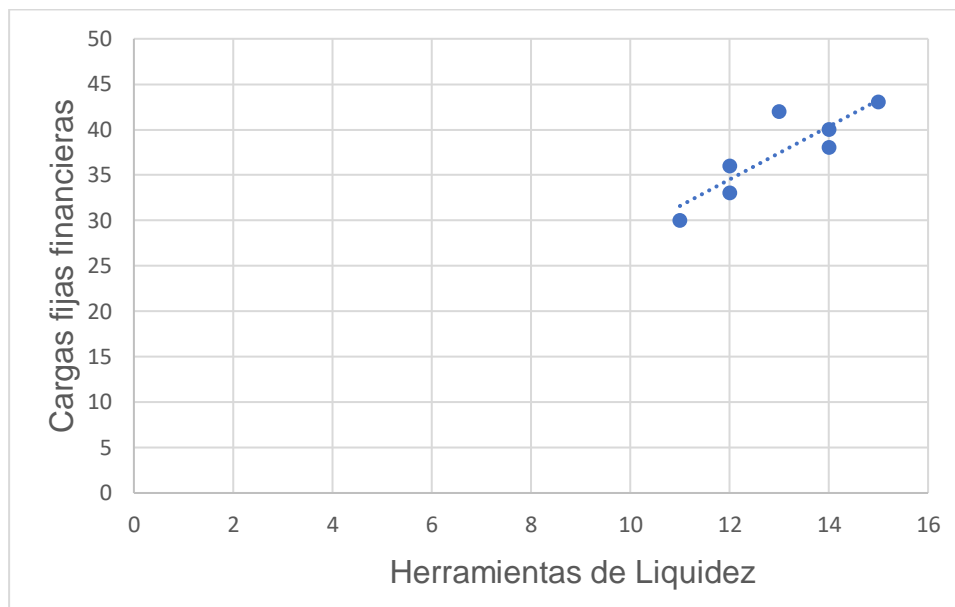


Análisis

Según nuestro gráfico de campana de Gauss nuestro valor Z, dio como resultado un valor que nos permite encontrarlo en la región crítica, siendo

así mayor al valor crítico $2.734 > 1.96$, concluyéndose si rechazada la hipótesis nula.

b.4. Diagrama de Dispersión



Interpretación:

Nuestro gráfico de dispersión guarda similitud con el anterior evaluado, sin embargo, es necesario resaltar que los pares ordenados forman una pendiente recta de lo que se puede deducir que hay una relación positiva entre la dimensión de cargas fijas financieras con las Herramientas de Liquidez.

4.3.3 Contrastación de Objetivo Especifico 2

H1: Existe relación significativa entre Endeudamiento con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Ho: No Existe relación significativa entre Endeudamiento con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Tabla 17
*BAREMO DE INTERPRETACION DEL COEFICIENTE DE
 CORRELACION DE PEARSEON*

VALOR	CRITERIO
R=1.00	Relación positiva perfecta
0.90≤r<0.99	Relación muy alta
0.70≤r<0.89	Relación alta
0.40≤r<0.69	Relación moderada
0.20≤r<0.39	Relación baja
0.01≤r<0.19	Relación muy baja
r=0.00	Relación nula
r=-1.00	Relación negativa perfecta

b.1. Correlación de Pearson

Tabla 18
*BAREMO ENTRE LA UTILIDAD ANTES DE ENDEUDAMIENTO Y
 LASHERRAMIENTA DE LIQUIDEZ*

Correlaciones			
		Endeudamiento	Herramientas de Liquidez
Endeudamiento	Correlación de Pearson	1	,953
	Sig. (bilateral)		.001
	N	7	7
Herramientas de Liquidez	Correlación de Pearson	,953	1
	Sig. (bilateral)	.001	
	N	7	7

Interpretación:

El Baremo entre nuestra segunda dimensión vs nuestra variable dependiente en la tabla 18, nos da la capacidad de poder observar que se

obtuvo un p - valor de 0.001, menor al 5%, en este caso también la relación es significativa entre el endeudamiento con las Herramientas de Liquidez.

b.2. Nivel de Significancia

$$\alpha = 95\% Z \text{ crítica} = 1.96$$

b.3. Calculo formula estadística

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N+5)}{9N(N-1)}}}$$

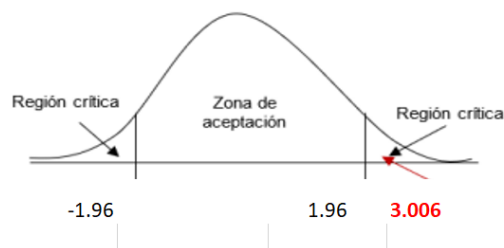
Dónde:

$$Z \text{ crítico} = 1.96$$

$$\tau = 0.953$$

$$N = 7$$

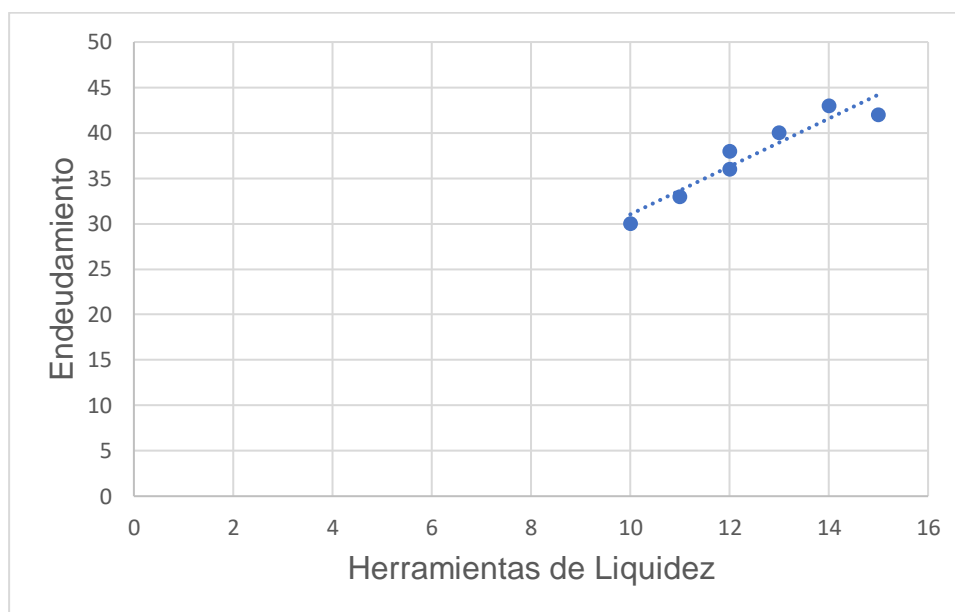
Reemplazamos los datos a la fórmula para saber el valor $Z = 3.006$



Análisis

El resultado de aplicar la formula, nos brinda un dato que se podrá ubicar dentro de la región crítica siendo menor al grado crítico $3.006 > 1.96$ a si pues Z se encontraría en una región de rechazo, lo cual hace que se rechace la hipótesis nula.

b.4. Diagrama de Dispersión



Interpretación:

Nuestro gráfico de dispersión sigue guardando similitud con el anterior evaluado, sin embargo, resaltar también que los pares ordenados forman una pendiente recta de lo que se puede deducir que hay una relación positiva entre la dimensión endeudamiento con las Herramientas de Liquidez.

4.3.4 Contratación de Objetivo Especifico 3

H1: Existe relación significativa entre Utilidad antes de Impuesto e Intereses con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Ho: No Existe relación significativa entre Utilidad antes de Impuesto e Intereses con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL 2021, Lima-2021.

Tabla 19

*BAREMO DE INTERPRETACION DEL COEFICIENTE DE
CORRELACION DE PEARSEON*

VALOR	CRITERIO
R=1.00	Relación positiva perfecta
0.90≤r<0.99	Relación muy alta
0.70≤r<0.89	Relación alta
0.40≤r<0.69	Relación moderada
0.20≤r<0.39	Relación baja
0.01≤r<0.19	Relación muy baja
r=0.00	Relación nula
r=-1.00	Relación negativa perfecta

b.1. Correlación de Pearson

Tabla 20

*BAREMO ENTRE LA UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS E INTERESES Y LAS
HERRAMIENTA DE LIQUIDEZ*

Correlaciones		Utilidad antes de impuestos e intereses	Herramientas de Liquidez
Utilidad antes de impuestos e intereses	Correlación de Pearson	1	,988
	Sig. (bilateral)		.001
	N	7	7
Herramientas de Liquidez	Correlación de Pearson	,988	1
	Sig. (bilateral)	.001	
	N	7	7

Interpretación:

Utilidad antes de I.I. vs Herramientas de liquidez es lo que nuestra tabla 17 nos muestra mediante la correlación de Pearson, obteniéndose un p - valor de 0.001, menor al 5%, el coeficiente de correlación (0.988) evidenció que las variables guardan una relación directa muy alta.

b.2. Nivel de Significancia

$$\alpha = 95\% Z \text{ crítica} = 1.96$$

b.3. Calculo formula estadística

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

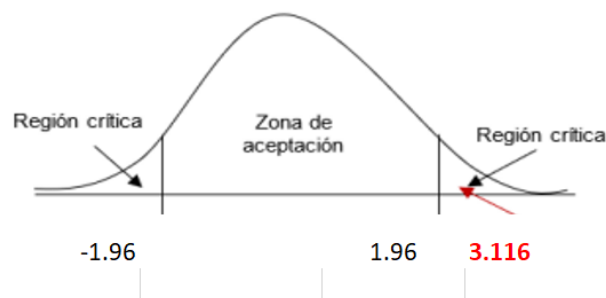
Dónde:

$$Z \text{ crítico} = 1.96$$

$$\tau = 0.988$$

$$N = 7$$

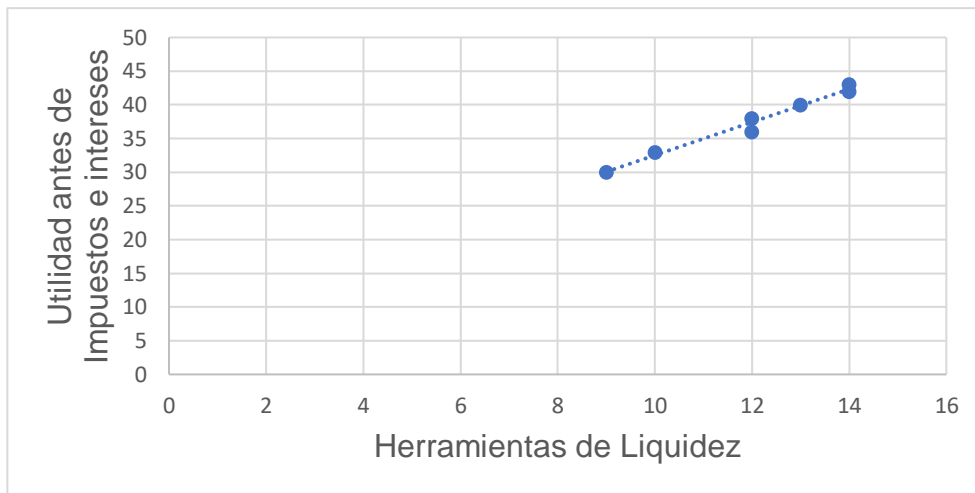
Remplazamos los datos a la fórmula para saber el valor $Z = 3.116$



Análisis

Según nuestro gráfico de campana de Gauss nuestro valor Z, dio como resultado un valor que nos permite encontrarlo en la región crítica, siendo así mayor al valor crítico $3.116 > 1.96$, concluyéndose si rechazada la hipótesis nula.

b.4. Diagrama de Dispersión



Interpretación:

Nuestro gráfico de dispersión sigue guardando similitud con el anterior evaluado, sin embargo, resaltar también que los pares ordenados forman una pendiente recta de lo que se puede deducir que hay una relación positiva entre la dimensión Utilidad antes de I.I. con las Herramientas de Liquidez.

V. DISCUSION

Maldonado, L. A. (2021). Afirmando que el apalancamiento financiero es de vital importancia para las compañías ya que permitirá generar un crecimiento económico, pero a la vez si no se realiza una administración adecuada esto puede llevar a ocasionar pérdidas.

Entonces, siguiendo con lo antes mencionado Ayón, et al, (2020) indicó, que la mayor parte de las compañías utilizan fondos propios utilizando el plan contable, la cual están enfocados a tomar decisiones financieras, realizando apalancamiento financiero verificando el resultado en su rentabilidad financiera. Esto permite tener una verificación en su nivel de endeudamiento a sí mismo Esquivel (2018) nos dice que la utilización de herramientas de liquidez a través de factoring que les permite créditos como fuente de financiamiento a corto plazo a un mínimo porcentaje de riesgos.

En Concordancia con León (2021) en su investigación aplicando análisis documental y guías de análisis documental como una forma de recolectar datos, concluyendo lo siguiente, concluir que existe una relación moderada, lo cual significa que es totalmente beneficioso recurrir a un apalancamiento financiero por medio de entidades financieras para incrementar el total invertido y capital, debido que el indicador fue mayor a uno.

De la misma manera, la productividad fue positiva, pues es un indicador de que El apalancamiento y la productividad tienen relación directa

Por consiguiente, ante la revisión y análisis de la hipótesis principal, los resultados generados por medio de la correlación de Pearson señalan una relación de las variables en un 55.2% y un p-valor 0.001, aceptando la hipótesis alterna y finalizando con un nivel de confianza del 95%.

Resultados con mucha coincidencia a los de la presente investigación, pues el nivel de significancia bilateral es igual (0.001), lo cual es un indicador de que existe una relación positiva perfecta entre el Apalancamiento financiero y las Herramientas de liquidez.

Guevara (2021) en su tesis, se reflejó el nivel de endeudamiento de 78%, en el 2018, a 84.2%, para el año 2019 por ende su ROE en su rentabilidad mejoró en

10,7% adicional a ello el margen en utilidad bruta en 7,6% con respecto al año 2018.

Se realizó un análisis de los resultados ya que en la prueba chi cuadrado se localiza dentro de la zona de aceptabilidad, por lo tanto, el apalancamiento financiero influye en la rentabilidad de la compañía.

Así pues, Condezo y toro (2020) en su investigación tuvo una determinación distinta, pues se concluyó que lo fondos propios de la empresa y la inversión proporcionada que no hay relación con su rentabilidad generada, su prueba fue de spearman valor menor al 0.05 aceptando la hipótesis nula

Por otra parte, la compañía determino que la variable en estudio tiene relación modera y alta a un valor spearman de $p=0.39$ menor 0.05 dando evidencia que la relación es significativa que tiene el apalancamiento financiero en relación a la rentabilidad de la empresa.

Sin embargo, en el presente estudio se pudo determinar que, a través de la correlación de Pearson, se generó un p - valor de 0.001, menor al 5%, ello nos permite afirmar que existe una relación significativa entre la variable apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez. Además, el coeficiente de correlación (0.953) lo cual representa que las variables guardan una relación directa muy alta.

Sin embargo, Chávez (2021) en su investigación determino un resultado similar tonado como población a 6 de sus trabajadores y verificando sus estados financieros llegando a concluir que se relaciona favorablemente con la rentabilidad de la compañía teniendo en cuenta los resultados según el marco inferencial, pues la sig. Bilateral es $\rho = 0.015 \leq (p < 0.05)$ lo cual es un indicador de que existe significación favorable entre sus variables. Por otra parte, el coeficiente de correlación es igual a 0.74 ($r=0.740$), situándose dentro del rango de correlación muy buena.

Luego de que la investigación haya determinado los resultados anteriores el autor ha concluido que la compañía tiene los activos por endeudamientos, este indicador es moderado ya que cuenta con dependencia financiera.

Por último, Quispe y Pérez (2020) mediante el trabajo con evidencia empírica los indicadores del índice de la apalancamiento financiero y rentabilidad financiera (ROE) se obtienen un p valor igual a 0.717, y como resultado el índice de la

palanca financiera tiene una relación con poca significancia sobre la variable dependiente.

En el presente objeto de estudio, se determinó que la relación es positiva perfecta, donde se obtuvo un p - valor de 0.001, según el marco y la correlación de Pearson se rechazó la hipótesis nula, teniendo en cuenta que la relación es significativa entre el apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez. Finalizando así con un coeficiente de correlación (1) lo cual evidenció que las variables guardan una relación positiva perfecta.

VI. CONCLUSIONES

En función a los resultados de los encuestados de la compañía Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021, se procede a presentar las conclusiones con respecto a los objetivos generales y específicos:

1. Se concluyó una que el Apalancamiento financiero, es de nivel muy moderado debido a que el 52.4 % de las personas parte de la muestra sobre Apalancamiento financiero, dado que al aplicarse de manera eficiente la variable en mención les permitirá darle un trato distinto con sus obligaciones financieras ocasionadas por las tasas, intereses relacionados a su operaciones de entidades financieras que dan sustento a las dimensiones correspondientes en base al apalancamiento financiero. es decir su relación es significativa respecto a sus Herramientas de Liquidez de la compañía Corporation Metaplast EIRL.
2. Se determinó que el las cargas fijas financieras de la compañía Corporation Metaplast EIRL, es de nivel moderado ante las Herramientas de Liquidez, debido a que el 48% de los encuestados conocen sobre las implicancias del mismo, esto con la intención de que se pueda poner en práctica la dimensión permitiéndole cumplir financieramente con sus obligaciones teniendo en cuentas las tasas , Intereses y seguros de gravamen de las operaciones con las compañías financieras, gracias al conocimiento correspondiente de nuestra variable dependiente , en relación a la dimensión cargas fijas financieras mientras que el 48% de las personas encuestadas indican un grado moderado y 43% señala que el grado de aplicación es muy alto. Por lo tanto, las cargas fijas Financieras se relacionan de manera significativa con las Herramientas de Liquidez.
3. Se determinó que el Endeudamiento de la compañía Corporation Metaplast EIRL, tiene un grado moderado pues el 52 % la muestra que representa por la cantidad de los encuestados entienden acerca del endeudamiento, ante ello al interpretar de manera eficiente la variable dependiente podrá cumplir con sus pasivos financieros generados por las tasas, Intereses y seguros de gravamen de las operaciones con las compañías financieras, gracias al conocimiento gracias al conocimiento

correspondiente de nuestra variable dependiente de, con respecto a la dimensión endeudamiento ocupa el grado moderado con el 52% de las personas evaluadas, pues bien al conocer esta información les podrá ayudar en generar inversiones mediante recursos propios de un determinado periodo. Concluyendo que el endeudamiento se relaciona de forma significativa con las Herramientas de Liquidez.

4. Se determinó que el impuesto, la utilidad y los intereses de la compañía Corporation Metaplast EIRL, ocupa un grado moderado al ser parte del 52% de las personas evaluadas; estas a su vez, son conocedores del tema, ante ello al aplicarse de manera asertiva la variable dependiente podrá cumplir generar mejores resultados y poder tener mejor interpretación en los estados financieros de la compañía. Por lo tanto, la Utilidad antes de Impuestos e Intereses se relaciona de manera significativa con las Herramientas de Liquidez.

VII. RECOMENDACIONES

1. Como primera recomendación practica se sugiere a la compañía Corporation Metaplast E.I.R.L. capacitar al personal del área de contabilidad y Administración en temas relacionados a contabilidad financiera e instrumentos financieros, de esta manera pueda ser posible la aplicación correcta las herramientas de liquidez.
2. Adicionalmente, se sugiere aplicar gestión organizacional para establecer reuniones de incidencia donde se puedan compartir ideas y debatir temas relacionados no solo al Área de contabilidad y administración. Esto con la finalidad de que el personal pueda discutir sin presión las acciones a tomar ante una eventual situación de falta de Liquidez.
3. Por otra parte, se sugiere una implementación de gestión de cobranza, dicho sea de paso, las Herramientas de Liquidez son ventajas que permitirán a la compañía poder salir de situaciones ante falta de Liquidez. Pero si bien es cierto, la cobranza a clientes es un tema muy importante, darles seguimiento a facturas desde la fecha de recepción hasta la fecha de vencimiento de la misma,
4. Con respecto a la parte metodológica se sugiere seguir realizando investigaciones respecto a lo abordado del Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez, aplicando la similitud en el campo metodológico para comparar resultados el mismo objeto estudio, adicionalmente se sugiere poder aplicar la misma metodología para próximas investigaciones para que los resultados tengan base para poder adaptar una estructura a base del apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez.
5. Y, por último, partiendo del campo académico se sugiere al área de ciencias empresariales de la Universidad Cesar Vallejo seguir con la constante investigación como el presente objeto de estudio, esto con el objetivo de poder mejorar la comprensión del apalancamiento financiero y herramientas de liquidez. Adicionalmente tras su posterior estudio es suma importancia pues, como se demostró en esta investigación el Apalancamiento Financiero se relaciona de manera significativa con las Herramientas de Liquidez, siendo este último el factor que garantiza la

supervivencia en el mercado y nos da la oportunidad de poder conocer estrategias de negocios ante las carencias de Liquidez.

REFERENCIAS

- Almeida Moran, R. A., & Ramírez Páez, S. R. (2021). *“Factoring financiero como estrategia de liquidez a corto plazo para mejorar la situación financiera de MYMCOMEX”*
- Angela Sara (2017) *“Control en la Administración de las cuentas por cobrar y su incidencia en la Liquidez de la empresa Globalolimp S.A. de la ciudad de Guayaquil”*
- Avelino, Rueda (2022) *“Incidencia del apalancamiento financiero en la liquidez de las empresas del sector acuícola 2019-2020”*
- Ballena Fabian, & Hurtado Loaiza, M. C. (2021). *“La aplicación del factoring financiero y su relación con la liquidez de la empresa PROINGTEL S. A. C. en el Periodo 2019”*
- Banco de la República de Colombia (2011), *“Estimación de la carga Financiera en Colombia”*.
- Berrezueta, Suarez (2019) *“El apalancamiento financiero y su relación con la productividad del sector Manufacturero Textiles Pymes de la ciudad de Guayaquil”*
- Br. Herrera Heredia Charito (2020) *“Auditoría financiera como herramienta para la optimización de la liquidez de la empresa Korea Motos S.R.L Chiclayo, 2018”*
- Bravo, Contreras (2020) *“El apalancamiento financiero y su influencia en la rentabilidad de la empresa PRADCONSTRU S.A. del periodo 2017-2019”*
- Cárdenas C., Gustavo A. (2004) *“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”*
- Carlos Sabino (1974) *“El Proceso de la Investigación”*. (Pag.202).
- Cespedes Pinche, Delgado Torres (2019) *“Aplicación del flujo de caja, como herramienta financiera para el control de liquidez en JYS Control-Carabayllo 2018.”*

- Chávez Maldonado, L. A. (2021). *“El apalancamiento financiero y su relación con la rentabilidad de la empresa Inversiones Ydrogo, Moyobamba 2021.”*
- Chiriguaya, F., & Stefania, G. (2022). *“El factoring como alternativa financiera para mejorar la liquidez y rentabilidad de la empresa JAUDITAG CÍA. LTDA.”*
- Condezo Céspedes, Y. Y., & Toro Irureta, M. S. (2022). *Apalancamiento financiero y rentabilidad en la Empresa Sofi Petrol E.I.R.L. Jaén, 2021.*
- Cornejo, E. y Diaz Solís, D. (2006). *“Medidas de Ganancia: EBITDA, EBIT, Utilidad Neta y Flujo de Efectivo”.*
- Dulio Oseda (2015) *“Teoría y Práctica de la Investigación Científica” permanece en él. (Pag.159).*
- Franklin Alberto (2018) *“Flujo de caja como Herramienta de Planificación Financiera y su relación con la Liquidez en el consorcio PERU BUS INTER S.A. Lima 2017.”*
- Gabriel Almaqueo, Jose Fernando (2021) *“El factoring financiero para la obtención de liquidez en la empresa Paitan S.A.C. 2020”*
- Guevara Flores, H. (2021). *Incidencia del apalancamiento financiero en la rentabilidad de la empresa Repuestos Motors Mejía EIRL, Moyobamba 2018-2019.*
- Hammi, A. (2014). *“Control Financiero interno bajo incertidumbre: control de gestión de la liquidez.”*
- Humberto Ñaupas Paitan (2014) *“Metodología de la Investigación Cuantitativa-Cualitativa y Redacción de la Tesis.” (Pag.233).*
- Juana, Kenny (2019) *“Apalancamiento financiero y su influencia en la rentabilidad de la empresa Infraestructura y Energía S.A. año 2015-2018”*
- Karla Esperanza (2021) *“El estado flujo de efectivo y la liquidez como herramienta para la toma de decisiones en las compañías aseguradoras de Guayaquil.”*

- León Flores, R. (2021). *Apalancamiento financiero y su relación con la productividad de Corporación Tommy SAC de la ciudad de Tacna, periodo 2016 - 2019.*
- Lerma Tamo, J. M., & Puma Álvarez, N. V. (2018). *“Factoring como herramienta de financiamiento para una rápida recuperación de la liquidez, en las empresas del sector servicios de reparación de vehículos en el distrito de Jose Luis Bustamante y Rivero – Arequipa. 2018.”*
- Liliana, Cesar (2021) *“El apalancamiento financiero como estrategia competitiva para participar en las contrataciones públicas con el estado.”*
- Mario Apaza (2002) *“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”*
- Mascareñas, J. (2008). *“Riesgos económico y financiero”*.
- Mejía, V. C. (2006). *“Diccionario económico financiero”*
- NIC 1 (2004) *“Presentación de estados financieros”*
- NIC 7 (2004) *“Estados de Flujo de Efectivo”*
- Noroña Vásconez, D. M. (2018). *“Herramientas de control de liquidez aplicables a las PYME de la ciudad de Quito”*
- Orellana, Matute, Tigre (2021) *“Incidencia del apalancamiento financiero en la rentabilidad al sector de construcción de carreteras y autopistas período 2014-2018”*
- Oscar León García (2009) *“Apalancamiento Operativo y Financiero”*
- Paul Lira Briceño (2016) UPC Cap3 *“Apalancamiento Financiero”*
- Pindado García, Julio (2001). *“Gestión de tesorería en la empresa.”*
- Piza Pelay Pedro (2018) *“Apalancamiento financiero y su incidencia en la rentabilidad de la compañía macoser S.A.”*
- Quispe Figueroa, D. W., & Pérez Nina, J. N. (2020). *Apalancamiento Financiero y Rentabilidad Financiera en la Empresa Saga Falabella S.A.*
- Rodríguez Corcuera, C. A. (2019). *“El flujo de efectivo como herramienta de análisis de la liquidez de las pequeñas empresas”*

Wladimir Cohen Hornickel Carlos A. Diaz Contreras (2014) "*Finanzas*"

ANEXOS

ANEXO 1: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	DEFINICION DE LAS DEFINICIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V1. Apalancamiento Financiero	<p>Briceño (2016) Se define como la inclusión de componentes en la mezcla financiera o en la estructura de costos de una empresa, le permite incrementar la utilidad operativa o neta. Afecta, también exclusivamente, al lado derecho del ESF, pues tiene que ver con la manera cómo se han financiado las operaciones de la firma. (p.3)</p>	<p>Leon (2009) Surge de la existencia de las cargas fijas financieras que genera el endeudamiento y se define como la capacidad de la empresa de utilizar dichas cargas fijas con el fin de incrementar al máximo el efecto que un incremento en la UAII (Utilidad Antes de Impuestos e Intereses) puede tener sobre la utilidad por acción. (p.7)</p>	<p>Cargas Fijas Financieras</p>	<p>Mascareñas, J. (2008) hace referencia a la incertidumbre asociada al rendimiento de la inversión debida a la posibilidad de que la empresa no pueda hacer frente a sus obligaciones financieras principalmente: al pago de los intereses y la amortización de las deudas. (p. 6)</p>	<p>Intereses: Cárdenas C., Gustavo A. (2004) <i>“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”</i> Pago expresado en puntos de porcentajes anuales, realizado por un prestatario a un prestador a cambio del uso de la cantidad de dinero prestada. Pag 166.</p> <p>Amortización Cárdenas C., Gustavo A. (2004) <i>“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”</i> Pago de un préstamo en cuotas. Reembolso gradual de una deuda. Pag 36.</p> <p>Inversión Cárdenas C., Gustavo A. (2004) <i>“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”</i> Aportación de tiempo, dinero o esfuerzo para obtener un beneficio futuro</p>	<p>Escala de Likert</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre
			<p>Endeudamiento</p>	<p>comprende el gasto financiero límite que presenta un individuo, de acuerdo con su ingreso disponible. El ingreso disponible es definido como la renta después de gastos, personal y familiar. El gasto depende de variables socio-demográficas como el tamaño del hogar, el tipo de vivienda o el nivel educativo del individuo. Banco de la República de Colombia (2011), Estimación de la carga Financiera en Colombia. Pag 26.</p>	<p>Ingreso Disponible Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Es lo que le queda al consumidor después de restar los impuestos directos e indirectos. Pag 994</p> <p>Renta Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Se considera renta a todo ingreso regular y constante producido por una inversión, un trabajo, un derecho, un privilegio. Pag 1678.</p> <p>Gasto Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Es la disminución de los beneficios económicos durante el periodo contable, en forma de flujos de salida de efectivo. Pag 899</p>	

			Utilidad antes de Impuestos e Intereses	Es la utilidad antes de descontar los gastos financieros y los impuestos, y se conoce como el resultado operacional o de explotación del período. Esta cifra, al igual que el EBITDA , se obtiene a partir del Estado de Resultado y suele ser útil como medida de los beneficios económicos generados por una compañía a partir de sus actividades operacionales y durante un determinado período. Cornejo, E. y Diaz Solis, D. (2006). Medidas de Ganancia: EBITDA, EBIT, Utilidad Neta y Flujo de Efectivo. Pag 38.	Gasto Financiero Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Está formada por la cuenta de intereses de obligaciones y bonos intereses de deuda a largo plazo y otros gastos financieros. Pag 904 Resultado Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Producto cuantificable y medible en un determinado año Fiscal, de las actividades y proyectos contemplados en las estructuras funcionales. Pag 1700 Estado de Resultado Cárdenas C., Gustavo A. (2004) <i>“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”</i> “Se define como un estado financiero que muestra la utilidad o pérdida que sufre el capital contable de la empresa como consecuencia de las operaciones practicadas en un periodo determinado. Pag 140	
V2. Herramientas de Liquidez	Hammi, A. (2014). Control Financiero interno bajo incertidumbre: control de gestión de la liquidez. Consiste en poder controlar simultáneamente las entradas y salidas de flujos de tesorería en el corto plazo, pudiendo así hacer efectivos los proyectos que la empresa determina viables sin que	Pindado Garcia, Julio (2001). Gestión de tesorería en la empresa. Es una cualidad generada por los activos, luego las decisiones se deben tomar considerando esos activos que generan liquidez. Estos activos han de estar presentes en la empresa cuando ésta los necesite para amortiguar las	Activos	Marco Conceptual IASB (2010). Un activo es un recurso controlado por la entidad como resultado de sucesos pasados, del que la entidad espera obtener, en el futuro, beneficios económicos . Pag 18. Consisten en el potencial del mismo para contribuir, directa o indirectamente, a los flujos de efectivo y de otros equivalentes al efectivo de la entidad. Pag 19.	Beneficio económico Mejía, V. C. (2006). Beneficio Residual que queda, una vez se han pagado todos los costos implícitos y explícitos. Pag 58 Flujo de efectivo. NIC 7 (2004) <i>“Estados de Flujo de Efectivo”</i> Son las entradas y salidas de efectivo y equivalentes al efectivo, que comprende actividades de operación, actividades de inversión y actividades de financiación. Párr. 6. Equivalentes de Efectivo NIC 1 (2004) <i>“Presentación de estados financieros”</i> suministra a los usuarios las bases para la evaluación de la capacidad que la entidad tiene para generar efectivo y otros medios líquidos equivalentes, así como las necesidades de la entidad para la utilización de esos flujos de efectivo. Párr. 102.	Escala de Likert 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre
			Liquidez	Cárdenas C., Gustavo A. (2004) <i>“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”</i> Capacidad para convertir en efectivo los activos más líquidos. Facultad del inversionista	Inversionista Mario Apaza (2002) <i>“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”</i> Persona natural o jurídica que invierte sus recursos en la adquisición de acciones, obligaciones u otro valor	

su temporalidad afecte a su operación diaria de cobros y pagos, debido a que ésta estará sincronizada en todo momento. **Pag 50.**

necesidades de liquidez. Donde la empresa nace para hacer frente a una demanda insatisfecha, que hay que descubrir o incluso crear. **Pag 23.**

para convertir sus títulos en efectivo en corto tiempo con una pérdida mínima o sin pérdida en su **valor de mercado**. Facultad del **mercado** de absorber grandes aumentos en el volumen de las transacciones de un título con sólo pequeños ajustes en los precios. Pag 179

mobiliario buscando rentabilidad y liquidez. Pag 1068.

Valor de mercado Mario Apaza (2002) *“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”* Este valor está determinado por la oferta y la demanda, generado básicamente a expectativas de los inversionistas sobre el comportamiento de la empresa. Pag 1951

Mercado Cárdenas C., Gustavo A. (2004) *“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”* Lugar donde se reúnen los compradores y vendedores, generalmente las bolsas de valores. Oferta y demanda de un título o artículo determinados. Pag 185

Empresa

Mario Apaza (2002) *“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”* Organización constituida por personas naturales, sucesiones indivisas o **personas jurídicas**, que se dediquen a cualquier actividad lucrativa de extracción, producción, **comercio** o **servicios** industriales, comerciales o similares, con excepción de las asociaciones y fundaciones que no tienen dicho fin lucrativo. Tienen personería Jurídica y deben estar constituidas legalmente. Vol. 2, Pag 705

Personas Jurídicas Mario Apaza (2002) *“Diccionario 2000- Herramienta del nuevo milenio”* La situación de la persona resultante del reconocimiento legal de su capacidad para obrar en nombre propio o ajeno. Pag.1458

Producción Cárdenas C., Gustavo A. (2004) *“Diccionario de Contabilidad y Sistemas de Información”* Análisis microeconómico de una empresa para comprender su transformación de algunos insumos en productos o servicios. Pag 231

ANEXO 2. MATRIZ DE CONSISTENCIA

Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPÓTESIS	MARCO TEÓRICO	VARIABLE DIMENSIONES E INDICADORES	METODOLOGÍA
Problema General: ¿De qué manera el Apalancamiento Financiero se relaciona con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL Lima-2021?	Objetivo General: Determinar de qué manera se relaciona el apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	Hipótesis General: El Apalancamiento financiero se relaciona de manera significativa con las herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	V1. Apalancamiento Financiero	V1. Apalancamiento Financiero D1. Cargas Fijas Financieras I1.1. Intereses I1.2. Amortización I1.3. Inversión D2. Endeudamiento I2.4. Ingreso disponible I2.5. Renta I2.6. Gasto D3. Utilidad Antes de I.I. I3.7. Gasto Financiero I3.8. Estado de Resultado I3.9. Resultados	Método General: Científico Métodos Específicos: Descriptivo Tipo de Investigación. Básica Nivel de Investigación. Correlacional Diseño de Investigación. No experimental- Transversal - Descriptivo – correlacional
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas			
¿Cómo se relaciona Las cargas fijas financieras con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021?	Determinar la relación de la carga fija financiera con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	H1. Las cargas fijas financieras se relacionan de manera significativa con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021			
¿Cómo se relaciona el Endeudamiento con las herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021?	Determinar la relación del endeudamiento con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	H2. El Endeudamiento se relaciona de manera significativa con las Herramientas de Liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	V2. Herramientas de liquidez	V2. Herramientas de Liquidez D1. Activos I4.1. Beneficio Económico I4.2. Flujo de Efectivo I4.3. Equivalente de Efectivo D2. Liquidez I5.4 Inversionista I5.5 Valor de mercado I5.6 mercado D3. Empresa I5.7 Persona Jurídica I5.8 Producción I5.9 Servicios	Población y muestra Muestra 15 Técnicas e instrumentos de recolección de datos Encuesta Análisis documental Instrumento de recolección de datos Cuestionario Ficha de análisis documental
¿Cómo se relaciona la Utilidad antes de impuestos con las Herramientas de liquidez en la Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021?	Determinar la relación de la Utilidad antes de impuestos e intereses con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	H3. La Utilidad antes de Impuestos e intereses se relaciona de manera significativa con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporación Metaplast EIRL, Lima-2021			

ANEXO 3. MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE INSTRUMENTO

Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ÍTEMS	RESPUESTA
V1 APALANCAMIENTO FINANCIERO	D1. Cargas Fijas Financieras	I1.1 Intereses	1. ¿Se sabe que los Intereses se representan como cargas fijas financieras de Apalancamiento Financiero?	Escala Likert. 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre
		I1.2 Amortización	3. ¿Considera que las amortizaciones forman parte de las cargas fijas de un Apalancamiento Financiero?	
		I1.3 Inversión	4. ¿Se realiza la inversión, en función a las cargas fijas financieras de parte de un Apalancamiento financiero?	
	D2. Endeudamiento	I2.4. Ingreso disponible	5. ¿Forma parte importante, el Ingreso disponible producto de un endeudamiento a raíz del Apalancamiento Financiero?	
		I2.5. Renta	6. ¿Se usa la renta obtenida por la compañía para la disminución del endeudamiento producto del Apalancamiento Financiero?	
		I2.6. Gasto	7. ¿Considera que los gastos serán susceptibles de un endeudamiento como parte de un Apalancamiento Financiero?	
	D3. Utilidad antes de Impuestos e Intereses	I3.7 Gasto Financiero	8. ¿Se realiza un control de gastos financieros aplicados a la Utilidad antes de Impuestos e Intereses para el correcto uso del Apalancamiento Financiero?	
		I3.8 Resultado	9. ¿Se sustenta los resultados en base a la Utilidad antes de Impuestos e Intereses de la empresa para el acogimiento de un Apalancamiento Financiero?	

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ÍTEMS	RESPUESTA
V2. HERRAMIENTAS DE LIQUIDEZ	D4. Activo	I4.10 Beneficio Económico	1. ¿Considera que el beneficio económico como parte del Activo pueda ser el resultado del uso de las Herramientas de liquidez?	Escala Likert. 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre
		I4.11 Equivalente de Efectivo	2. ¿Cree que el equivalente de efectivo esta dado bajo el concepto de Activo en las Herramientas de liquidez?	
		I4.12 Flujo de efectivo	3. ¿Se realizan los flujos de efectivo partiendo del reconocimiento como Activo en función a las Herramientas de liquidez propuestas?	
	D5. Liquidez	I5.13 Inversionista	4. ¿Reconoce el Inversionista conocedor de la liquidez para el uso adecuado de las Herramientas de liquidez?	
		I5.14 Valor de mercado	5. ¿Planifica los importes de acuerdo al valor de mercado aplicados en la liquidez y a si determinar mejor las Herramientas de Liquidez?	
		I5.15 Mercado	6. ¿Se analiza el Mercado y la importancia de la liquidez, para que se pueda entender el impacto de las Herramientas de liquidez?	
	D6. Empresa	I6.17 Producción	7. ¿Se conoce que la Producción dentro de una empresa, guarda relación con el uso de las Herramientas de liquidez?	
		I6.18 Servicios	8. ¿Considera que los servicios propuestos por la Empresa, son propuestos en función al resultado de las Herramientas de liquidez?	

ANEXO4
: INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN
UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

CUESTIONARIO

Mediante el presente cuestionario, me presento ante Usted, a fin de que dé respuesta a las preguntas formuladas, esta información relevante servirá para el desarrollo de la tesis titulada: **Apalancamiento Financiero y Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021** el que permitirá medir las variables de estudio y probar la hipótesis, por tal propósito acudo a Ud. Para que a pelando a su buen criterio de respuestas con toda honestidad; quedando agradecida (o) por su intervención.

Instrucciones: Por favor, lea cuidadosamente cada una de las preguntas, y marca una sola respuesta que considere la correcta

- Nunca = 1
- Casi nunca = 2
- A veces = 3
- Casi siempre = 4
- Siempre = 5

Consentimiento Informado

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por: Saldaña Huamán Marco Antonio

He sido informado (a) de que la meta de este estudio es desarrollar un trabajo de investigación

Me han indicado también que tendré que responder las preguntas del cuestionario, lo cual tomará aproximadamente 15 minutos. Reconozco que la información que yo provea en el trabajo de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido.

Título del cuestionario: Apalancamiento Financiero

PREGUNTAS	NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE
Dimensión: Carga Fijas Financieras					
1. Conoce si los intereses como cargas fijas financieras forman parte del apalancamiento financiero.					
2. Las amortizaciones incluyen cargas fijas financieras como parte del Apalancamiento Financiero.					
3. Conoce el inversionista las cargas fijas financieras como gasto de un Apalancamiento financiero.					
Dimensión: Endeudamiento					
4. El Ingreso disponible por un endeudamiento se reconoce como Apalancamiento Financiero.					
5. La renta, dejó de ser endeudamiento por parte de un Apalancamiento Financiero.					
6. La aplicación del gasto se está reconociendo como parte del endeudamiento al solicitar un Apalancamiento Financiero.					
Dimensión: Utilidad antes de Impuestos e Intereses					
7. Los gastos financieros están debidamente reconocidos antes de la Utilidad antes de impuestos e intereses para el Apalancamiento Financiero.					
8. Los resultados en base a la Utilidad antes de impuestos e intereses están enfocados para la solicitud de Apalancamiento Financiero.					
9. Los estados de resultados indican de manera feaciente la Utilidad antes de impuestos e intereses para un Apalancamiento Financiero.					

ANEXO 4: MATRIZ DE COHERENCIA DE CONCLUSIONES

Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L., Lima-2021

CONCLUSIONES	PROBLEMA	OBJETIVO	HIPOTESIS	MARCO TEORICO
<p>CG 1. Se concluyo una que el Apalancamiento financiero, es de nivel muy moderado debido a que el 52.4 % de las personas parte de la muestra sobre Apalancamiento financiero, dado que al aplicarse de manera eficiente la variable en mención les permitirá darle un trato distinto con sus obligaciones financieras ocasionadas por las tasas, intereses relacionados a sus operaciones de entidades financieras que dan sustento a las dimensiones correspondientes en base al apalancamiento financiero.es decir su relación es significativa respecto a sus Herramientas de Liquidez de la compañía Corporation Metaplast EIRL.</p>	<p>PG Problema General: De qué manera el Apalancamiento Financiero se relaciona con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima - 2021</p>	<p>OG Determinar la relación del apalancamiento financiero con las herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L. en el año 2021</p>	<p>HG El apalancamiento financiero se relacionó de manera significativa con las Herramienta de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>DOV1 Apalancamiento Financiero Apaza (2002) El apalancamiento financiero se enfoca en demostrar que tipo de relación existe entre la deuda y el patrimonio, y su efecto de los gastos financieros en el estado de resultados. de este modo si aumenta la rentabilidad se diría que el apalancamiento es positivo. (p. 108). DOV2 Herramientas de Liquidez García (2009) son cargas financieras de activos que ocasionan endeudamientos que las compañías utilizan cargas fijas con la finalidad de incrementar su liquidez la utilidad antes del impuesto e interés (p.7).</p>
<p>CE1 2. Se determinó que el las cargas fijas financieras de la compañía Corporation Metaplast EIRL, es de nivel moderado ante las Herramientas de Liquidez, debido a que el 48% de los encuestados conocen sobre las implicancias del mismo, esto con la intención de que se pueda poner en práctica la dimensión permitiéndole cumplir financieramente con sus obligaciones teniendo en cuentas las tasas , Intereses y seguros de gravamen de las operaciones con las compañías financieras, gracias al conocimiento correspondiente de nuestra variable dependiente , en relación a la dimensión cargas fijas financieras mientras que el 48% de las personas encuestadas indican un grado moderado y 43% señala que el grado de aplicación es muy alto. Por lo tanto, las cargas fijas Financieras se relacionan de manera significativa con las Herramientas de Liquidez.</p>	<p>PE1 Cómo se relacionó Las cargas fijas financieras con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima- 2021</p>	<p>OE1 Determinar cómo se relaciona la carga fija financiera con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>HE1 Las cargas fijas financieras se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>DD1 Cargas fijas financieras Mascareñas, J. (2008) hace referencia a la incertidumbre asociada al rendimiento de la inversión debida a la posibilidad de que la empresa no pueda hacer frente a sus obligaciones financieras principalmente: al pago de los intereses y la amortización de las deudas. (p. 6)</p>

<p>CE2 3. Se determinó que el Endeudamiento de la compañía Corporation Metaplast EIRL, tiene un grado moderado pues el 52 % la muestra que representa por la cantidad de los encuestados entienden acerca del endeudamiento, ante ello al interpretar de manera eficiente la variable dependiente podrá cumplir con sus pasivos financieros generados por las tasas, Intereses y seguros de gravamen de las operaciones con las compañías financieras, gracias al conocimiento gracias al conocimiento correspondiente de nuestra variable dependiente de, con respecto a la dimensión endeudamiento ocupa el grado moderado con el 52% de las personas evaluadas, pues bien al conocer esta información les podrá ayudar en generar inversiones mediante recursos propios de un determinado periodo. Concluyendo que el endeudamiento se relaciona de forma significativa con las Herramientas de Liquidez</p>	<p>PE2 Cómo se relacionó el Endeudamiento con las herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>OE2 Determinar cómo se relaciona el endeudamiento con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>HE2 El Endeudamiento se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de Liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>DD2 Endeudamiento Banco de la República de Colombia (2011) son gastos financieros, ingresos disponibles, que presenta una persona en base a su renta y a su gasto. (p. 26)</p>
<p>CE3 4. Se determinó que el impuesto, la utilidad y los intereses de la compañía Corporation Metaplast EIRL, ocupa un grado moderado al ser parte del 52% de las personas evaluadas; estas a su vez, son conocedores del tema, ante ello al aplicarse de manera asertiva la variable dependiente podrá cumplir generar mejores resultados y poder tener mejor interpretación en los estados financieros de la compañía. Por lo tanto, la Utilidad antes de Impuestos e Intereses se relaciona de manera significativa con las Herramientas de Liquidez</p>	<p>PE3 Cómo se relacionó la Utilidad antes de impuestos con las Herramientas de liquidez en la Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>OE3 Determinar cómo se relaciona la Utilidad antes de impuestos e intereses con las Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>HE3 La Utilidad antes de Impuestos e intereses se relacionaron de manera significativa con las Herramientas de liquidez de la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021</p>	<p>DD3 Utilidad antes de Impuestos e Intereses Cornejo, E. y Solís, D. (2006). son todos los gastos financieros, que son descontados, el resultado operacional de un periodo, el resultado se obtiene de los estados de resultados, que son importantes para el beneficio económico durante un determinado tiempo (p. 38)</p>

ANEXO 5: INSTRUMENTOS
UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

CUESTIONARIO

Mediante el presente cuestionario, me presento ante Usted, a fin de que dé respuesta a las preguntas formuladas, esta información relevante servirá para el desarrollo de la tesis titulada: **Apalancamiento Financiero y Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021**, el que permitirá medir las variables de estudio y probar la hipótesis, por tal propósito acudo a Ud. Para que a pelando a su buen criterio de respuestas con toda honestidad; quedando agradecida (o) por su intervención.

Instrucciones: Por favor, lea cuidadosamente cada una de las preguntas, y marca una sola respuesta que considere la correcta

- Nunca = 1
- Casi nunca = 2
- A veces = 3
- Casi siempre = 4
- Siempre = 5

Consentimiento Informado

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por: Saldaña Huamán Marco Antonio

He sido informado (a) de que la meta de este estudio es desarrollar un trabajo de investigación

Me han indicado también que tendré que responder las preguntas del cuestionario, lo cual tomará aproximadamente 10 minutos. Reconozco que la información que yo provea en el trabajo de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido.

Título del cuestionario: Apalancamiento Financiero

PREGUNTAS	NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE
Dimensión: Carga Fijas Financieras					
10. Conoce si los intereses como cargas fijas financieras forman parte del apalancamiento financiero.					
11. Las amortizaciones incluyen cargas fijas financieras como parte del Apalancamiento Financiero.					
12. Conoce el inversionista las cargas fijas financieras como gasto de un Apalancamiento financiero.					
Dimensión: Endeudamiento					
13. El Ingreso disponible por un endeudamiento se reconoce como Apalancamiento Financiero.					
14. La renta, dejó de ser endeudamiento por parte de un Apalancamiento Financiero.					
15. La aplicación del gasto se está reconociendo como parte del endeudamiento al solicitar un Apalancamiento Financiero.					
Dimensión: Utilidad antes de Impuestos e Intereses					
16. Los gastos financieros están debidamente reconocidos antes de la Utilidad antes de impuestos e intereses para el Apalancamiento Financiero.					
17. Los resultados en base a la Utilidad antes de impuestos e intereses están enfocados para la solicitud de Apalancamiento Financiero.					
18. Los estados de resultados indican de manera feaciente la Utilidad antes de impuestos e intereses para un Apalancamiento Financiero.					

ANEXO 5: INSTRUMENTOS
UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

CUESTIONARIO

Mediante el presente cuestionario, me presento ante Usted, a fin de que dé respuesta a las preguntas formuladas, esta información relevante servirá para el desarrollo de la tesis titulada: **Apalancamiento Financiero y Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021**, el que permitirá medir las variables de estudio y probar la hipótesis, por tal propósito acudo a Ud. Para que a pelando a su buen criterio de respuestas con toda honestidad; quedando agradecida (o) por su intervención.

Instrucciones: Por favor, lea cuidadosamente cada una de las preguntas, y marca una sola respuesta que considere la correcta

- Nunca = 1
- Casi nunca = 2
- A veces = 3
- Casi siempre = 4
- Siempre = 5

Consentimiento Informado

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por: Saldaña Huamán Marco Antonio
He sido informado (a) de que la meta de este estudio es desarrollar un trabajo de investigación

Me han indicado también que tendré que responder las preguntas del cuestionario, lo cual tomará aproximadamente 10 minutos. Reconozco que la información que yo provea en el trabajo de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido.

Título del cuestionario: Herramientas de liquidez

PREGUNTAS	NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE
Dimensión: Activos					
1. El beneficio económico se trata como resultado de un Activo para el uso de las Herramientas de Liquidez.					
2. El Equivalente de efectivo es reconocido como Activo para las Herramientas de Liquidez.					
3. El flujo de efectivo, reconoce los activos para la aplicación de las Herramientas de Liquidez.					
Dimensión: Liquidez					
4. El inversionista se interesa por la liquidez, raíz de la Aplicación de las Herramientas de liquidez.					
5. El Valor de mercado es un indicador de Liquidez, producto del uso adecuado de las Herramientas de Liquidez.					
6. El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez.					
Dimensión: Empresa					
7. La persona Jurídica, reconocida como empresa hace uso de las Herramientas de liquidez					
8. La producción de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez.					
9. Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez.					

ANEXO 6: VALIDACION DE INSTRUMENTOS



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramienta de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”.

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
VARIABLE 1: Apalancamiento Financiero								
DIMENSIÓN 1: Cargas Financieras								
1	Conoce si los intereses como cargas fijas financieras forman parte del apalancamiento financiero	x		x		x		
2	Las amortizaciones incluyen cargas fijas financieras como parte del Apalancamiento Financiero	x		x		x		
3	Conoce el inversionista las cargas fijas financieras como gasto de un Apalancamiento financiero	x		x		x		
DIMENSIÓN 2: Endeudamiento								
5	El Ingreso disponible por un endeudamiento se reconoce como Apalancamiento Financiero	x		x		x		
6	La renta, dejo de ser endeudamiento por parte de un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
7	La aplicación del gasto se está reconociendo como parte del endeudamiento al solicitar un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
DIMENSIÓN 3: Utilidad antes de Impuestos e intereses								
9	Los gastos financieros están debidamente reconocidos antes de la Utilidad antes de impuestos e intereses para el Apalancamiento Financiero	x		x		x		
10	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramientas de liquidez en empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	VARIABLE 2: Herramientas de liquidez							
	DIMENSIÓN 4: Activo	Si	No	Si	No	Si	No	
1	El beneficio económico se trata como resultado de un Activo para el uso de las Herramientas de Liquidez.	x		x		x		
2	El Equivalente de efectivo es reconocido como Activo para las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
3	El flujo de efectivo, reconoce los activos para la aplicación de las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 5: Liquidez	Si	No	Si	No	Si	No	
4	El inversionista se interesa por la liquidez, raíz de la Aplicación de las Herramientas de liquidez	x		x		x		
5	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
6	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 6: Empresa	Si	No	Si	No	Si	No	
7	La producción de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		
8	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		



Observaciones (precisar si hay suficiencia): HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador: Guzmán Martínez Luis Alberto

DNI: 75762429

Especialidad del validador: Contador publico Colegiado

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

Lima, 10 de diciembre de 2022

Luis Guzman Martinez
CPC MAT. Nro. 7487



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramienta de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”.

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	VARIABLE 1: Apalancamiento Financiero							
	DIMENSIÓN 1: Cargas Financieras	Si	No	Si	No	Si	No	
1	Conoce si los intereses como cargas fijas financieras forman parte del apalancamiento financiero	x		x		x		
2	Las amortizaciones incluyen cargas fijas financieras como parte del Apalancamiento Financiero	x		x		x		
3	Conoce el inversionista las cargas fijas financieras como gasto de un Apalancamiento financiero	x		x		x		
	DIMENSIÓN 2: Endeudamiento	Si	No	Si	No	Si	No	
5	El Ingreso disponible por un endeudamiento se reconoce como Apalancamiento Financiero	x		x		x		
6	La renta, dejo de ser endeudamiento por parte de un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
7	La aplicación del gasto se está reconociendo como parte del endeudamiento al solicitar un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
	DIMENSIÓN 3: Utilidad antes de Impuestos e intereses	Si	No	Si	No	Si	No	
9	Los gastos financieros están debidamente reconocidos antes de la Utilidad antes de impuestos e intereses para el Apalancamiento Financiero	x		x		x		
10	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramientas de liquidez en empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	VARIABLE 2: Herramientas de liquidez							
	DIMENSIÓN 4: Activo	Si	No	Si	No	Si	No	
1	El beneficio económico se trata como resultado de un Activo para el uso de las Herramientas de Liquidez.	x		x		x		
2	El Equivalente de efectivo es reconocido como Activo para las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
3	El flujo de efectivo, reconoce los activos para la aplicación de las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 5: Liquidez	Si	No	Si	No	Si	No	
4	El inversionista se interesa por la liquidez, raíz de la Aplicación de las Herramientas de liquidez	x		x		x		
5	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
6	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 6: Empresa	Si	No	Si	No	Si	No	
7	La producción de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		
8	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		



Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Castañeda Rodríguez Giovana Wendy

DNI: 09636926

Especialidad del validador: Contadora publica colegiada

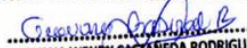
¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

Viernes 09 de diciembre del 2022


.....
GIOVANA WENDY CASTAÑEDA RODRIGUEZ
CONTADORA PÚBLICA COLEGIADA

MATRÍCULA N.º 37802

Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramienta de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”.

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
VARIABLE 1: Apalancamiento Financiero								
DIMENSIÓN 1: Cargas Financieras								
1	Conoce si los intereses como cargas fijas financieras forman parte del apalancamiento financiero	x		x		x		
2	Las amortizaciones incluyen cargas fijas financieras como parte del Apalancamiento Financiero	x		x		x		
3	Conoce el inversionista las cargas fijas financieras como gasto de un Apalancamiento financiero	x		x		x		
DIMENSIÓN 2: Endeudamiento								
5	El Ingreso disponible por un endeudamiento se reconoce como Apalancamiento Financiero	x		x		x		
6	La renta, dejo de ser endeudamiento por parte de un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
7	La aplicación del gasto se está reconociendo como parte del endeudamiento al solicitar un Apalancamiento Financiero	x		x		x		
DIMENSIÓN 3: Utilidad antes de Impuestos e intereses								
9	Los gastos financieros están debidamente reconocidos antes de la Utilidad antes de impuestos e intereses para el Apalancamiento Financiero	x		x		x		
10	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “Apalancamiento financiero y Herramientas de liquidez en empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021”

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	VARIABLE 2: Herramientas de liquidez							
	DIMENSIÓN 4: Activo	Si	No	Si	No	Si	No	
1	El beneficio económico se trata como resultado de un Activo para el uso de las Herramientas de Liquidez.	x		x		x		
2	El Equivalente de efectivo es reconocido como Activo para las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
3	El flujo de efectivo, reconoce los activos para la aplicación de las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 5: Liquidez	Si	No	Si	No	Si	No	
4	El inversionista se interesa por la liquidez, raíz de la Aplicación de las Herramientas de liquidez	x		x		x		
5	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
6	El mercado informa de Liquidez, para el manual de uso en las Herramientas de Liquidez	x		x		x		
	DIMENSIÓN 6: Empresa	Si	No	Si	No	Si	No	
7	La producción de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		
8	Los Servicio de la empresa es un indicador que forma parte de alguna Herramienta de Liquidez	x		x		x		



Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador: Rigueti Fiestas Verónica Isabel

DNI: 47940116

Especialidad del validador: Contadora publica colegiada con especialidad en tributos municipales.

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

12 de Dic. del 2022

Firma del Experto Informante.

ANEXO 7: DATA ESTADISTICA

Apalancamiento Financiero y Herramientas de liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL en el año 2021																		
Encuentados ITMS	Apalancamiento financiero									Herramientas de Liquidez								
	Cargas fijas financieras			Endeudamiento			Utilidad antes de I.I.			Activo			Liquidez			Empresa		
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5
5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4
6	3	4	5	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	5	3	4	3
7	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5

ANEXO 8: AUTORIZACION PARA LA REALIZACION DE LA INVESTIGACION

CORPORATION METAPLAST EIRL
20563424193
PRO.VIV. RESIDENCIAL PRIMAVERA MZ D LOTE 1 SAN MARTIN DE
PORRES LIMA Telef.: 955410740

CARTA AUTORIZACIÓN

Yo, Tello Alca Maria Elena identificada con DNI N°09427184 en mi condición de Representante Legal de la empresa Corporation Metaplast EIRL, ubicada en Pro. Viv. Residencial Primavera Mz D Lote 1 San Martin de Porres Lima:

OTORGO AUTORIZACIÓN

Al Sr. Saldaña Huamán Marco Antonio, identificado con DNI N° 77478055 egresado de la Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas de la Universidad Privada Telesup para que:

- Utilice la información de mi representada
- Aplique los instrumentos de recolección de datos
- Publique en su la tesis de los resultados obtenidos

Con la finalidad que pueda desarrollar la investigación relacionada al tema de: Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021, para optar el título profesional de Contador Público ante la Universidad Cesar Vallejo.

Lima, 24 de octubre de 2022

CORPORATION METAPLAST E.I.R.L.

Maria Elena Tello Alca
Firma y sello del representante
de la empresa Contador Público
GERENTE

ANEXO 9: AUTORIZACION PARA LA REALIZACION DE LA INVESTIGACION

CARTA PARA PUBLICACIÓN

AUTORIZACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN PARA PUBLICAR SU IDENTIDAD EN LOS RESULTADOS DE LAS INVESTIGACIONES

Datos Generales

Nombre de la Organización:	RUC:20563424193
Corporation Metaplast EIRL	
Nombre del Titular o Representante legal:	
Nombres y Apellidos: Tello Alca Maria Elena	DNI: 09427184

Consentimiento:

De conformidad con lo establecido en el artículo 7º, literal "f" del Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo (*), autorizo [], no autorizo [] publicar LA IDENTIDAD DE LA ORGANIZACIÓN, en la cual se lleva a cabo la investigación:

Nombre del Trabajo de Investigación	
Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021	
Nombre del Programa Académico: Taller de Elaboración de Tesis	
Autor: Saldaña Huamán Marco Antonio	DNI: 77478055

En caso de autorizarse, soy consciente que la investigación será alojada en el Repositorio Institucional de la UCV, la misma que será de acceso abierto para los usuarios y podrá ser referenciada en futuras investigaciones, dejando en claro que los derechos de propiedad intelectual corresponden exclusivamente al autor (a) del estudio.

Lugar y Fecha: Lima 24 de octubre de 2022

CORPORATION METAPLAST E.I.R.L.
Firma: 
(Titular o Representante legal de la Organización)
Maria Elena Tello Alca
TITULAR GERENTE

(*). Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo-Artículo 7º, literal "f" Para difundir o publicar los resultados de un trabajo de investigación es necesario mantener bajo anonimato el nombre de la institución donde se llevó a cabo el estudio, salvo el caso en que haya un acuerdo formal con el gerente o director de la organización, para que se difunda la identidad de la institución. Por ello, tanto en los proyectos de investigación como en las tesis, no se deberá incluir la denominación de la organización, ni en el cuerpo de la tesis ni en los anexos, pero sí será necesario describir sus características.

ANEXO 10:
CONSTANCIA DE CONFORMIDAD DE LA RALIZACION DE LA INVESTIGACION

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

CONSTANCIA

Yo, TELLO ALCA MARIA ELENA identificada con DNI N° 09427184 en mi condición de Gerente General de la Empresa Mega Corporation Metaplast E.I.R.L., ubicada en PRO. VIV. Residencial primavera Mz D Lote 1 San Martin de Porres Lima

CERTIFICO que el bachiller Marco Antonio Saldaña Huaman, identificado con DNI N° 77478055 de la carrera de contabilidad de la Universidad César Vallejo, ha concluido con el proceso de investigación en mi representada en el desarrollo de su proyecto titulado: "**Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast E.I.R.L., Lima – 2021**", de tal forma ha contribuido positivamente en la empresa.

Lima, 19 de febrero del 2023

Atentamente,


CORPORATION METAPLAST E.I.R.L.
Firma del representante
de la empresa GERENTE

TELLO ALCA MARIA ELENA
DNI: 09427184
GERENTE GENERAL

ANEXO 11: REPORTE DE TURNITIN

Resumen de coincidencias X

23 %

Se están viendo fuentes estándar

EN Ver fuentes en inglés (Beta)

Coincidencias

- 1

Entregado a Universida...

Trabajo del estudiante

13 %
>
- 2

repositorio.ucv.edu.pe

Fuente de Internet

4 %
>
- 3

hdl.handle.net

Fuente de Internet

1 %
>
- 4

Entregado a Universida...

Trabajo del estudiante

1 %
>
- 5

repositorio.upt.edu.pe

Fuente de Internet

1 %
>

23



**ANEXO 12:
FOTOS DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO**



ANEXO 13: OTROS DOCUMENTOS

ESTADO DE SITUACION FINANCIERA

CORPOR. METAPLAST EIRL
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA
(Al 31 de Diciembre del año 2021)
(Expresado en soles)

ACTIVO		PASIVO Y PATRIMONIO	
Activo Corriente		Pasivo Corriente	
Efectivo y Equivalente de Efectivo	368,889	Cuentas por Pagar Comerciales	1,024
Cuentas por cobrar comerciales terceros	15,124	Otras cuentas por Pagar	111,601
otras cuentas por cobrar	18,171	Obligaciones Financieras	185,815
Mercaderías	416,238		
Gastos Diferidos	2,674		
Total Activo Corriente	821,096	Total Pasivo Corriente	298,440
 		Pasivo no Corriente	
Activos No Corriente		Obligaciones Financieras	108,392
Gastos Diferidos	463	Total Pasivo Corriente	108,392
Inmuebles , Maquinarias y Equipo (neto)	14,000		
		PATRIMONIO NETO	
Total Activo No Corriente	14,463	Capital	20,000
		Reservas	0
TOTAL ACTIVO	835,559	Resultados Acumulados	197,211
		Utilidad del Ejercicio	211,515
		Total Pasivo No Corriente	428,726
		TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	835,559



 C. U. C. JUAN BLANCO SALAZAR GALVA
 Matrícula 20100

ANEXO 13: OTROS DOCUMENTOS

ESTADO DE RESULTADOS

Corporacion Metaplast EIRL
Estado de Resultados Integrales
Por el año terminado al 31.12.21

Ingresos Operacionales	
Ventas netas (ingresos operacionales)	2,560,906.00
Otros Ingresos Operacionales	0.00
Total de Ingresos Brutos	<u>2,560,906.00</u>
Costo de Ventas (Operacionales)	
Otros Costos Operacionales	0.00
Total Costos Operacionales	<u>2,244,087.50</u>
Utilidad Bruta	316,818.50
Gastos de Ventas	
Gastos de Administracion	4,482.30
Ganancia por Venta de Activos	26,014.00
Otros Ingresos	0.00
Otros Gastos	0.00
Utilidad Operativa	286,322.20
Ingresos Financieros	
Gastos Financieros	0.00
Resultado antes de Participaciones y del Impuesto a la Renta	4,556.70
Impuesto a la Renta	<u>70,250.82</u>
Utilidad Neta despues de impuestos	<u><u>211,514.68</u></u>


C.P. Juan Manuel Saldivia Garcia
Mátrícula 20100



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, VALENTIN ELIAS LEONEL MARTIN, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Apalancamiento Financiero y Herramientas de Liquidez en la empresa Corporation Metaplast EIRL, Lima-2021", cuyo autor es SALDAÑA HUAMAN MARCO ANTONIO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 23.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 19 de Febrero del 2023

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
VALENTIN ELIAS LEONEL MARTIN DNI: 20023837 ORCID: 0000-0003-2466-1535	Firmado electrónicamente por: LMVALENTINV el 19- 02-2023 22:38:25

Código documento Trilce: TRI - 0533984